

CÓDIGO	TIPO	DESCRIPCION DE PRODUCTO	P.V.P
<b>Detectores volumétricos de interior</b>			
<b>Detectores volumétricos Espejo Doble serie Magic</b>			
V54530-F114-A100	PDM-I12 PIR	Detector IR Grado 2. doble espejo . Cobertura en abanico de 12 m de alcance. Cortina 20 m opcional.	50,11
V54530-F105-A100	PDM-I12T PIR AM	Detector IR pasivo antiemascaramiento Grado 3. Doble espejo. Cobertura en abanico de 12 m de alcance. Cortina 20 m opcional.	69,26
V54530-F106-A100	PDM-I18 PIR	Detector IR pasivo Grado 2. doble espejo . Cobertura en abanico de 18 m de alcance. Cortina 30 m opcional.	103,90
V54530-F107-A100	PDM-I18T PIR AM	Detector IR pasivo antiemascaramiento Grado 3. Doble espejo. Cobertura en abanico de 18 m de alcance. Cortina 30 m opcional.	119,37
<b>Detectores volumétricos Doble tecnología Espejo Doble serie Magic</b>			
V54531-F113-A100	PDM-IXA12 DT	PDM-IXA12 detector volumétrico de doble tecnología, 12 m IR/MW, 10.525 GHz EN 50131-2-4. Grado 2, VdS Klasse B ,montaje para detección en cortina 20m con PO-C20 (opción)	88,42
V54531-F116-A100	PDM-IXA12T DT AM	PDM-IXA12T detector volumétrico de doble tecnología, 12 m IR/MW con anti-mask, 10.525 GHz EN 50131-2-4 grado 3, VdS Klasse C,montaje para detección en cortina 20m con PO-C20 (opción)	110,53
V54531-F119-A100	PDM-IXA18 DT	PDM-IXA18 detector volumétrico de doble tecnología, 18 m IR/MW, 10.525 GHz, EN 50131-2-4 grado 2, VdS Klasse B,montaje para detección en cortina 25m con PO-C30 (opción)	125,26
V54531-F122-A100	PDM-IXA18T DT AM	PDM-IXA18T detector volumétrico de doble tecnología, 18 m IR/MW con anti-mask, 10.525 GHz EN 50131-2-4 grado 3, VdS Klasse C, montaje detección en cortina 25m con PO-C30 (opción)	154,74
<b>Accesorios detectores serie Magic</b>			
V54539-F122-A100	PO-C20	PO-C20 Conjunto de lentes cortina (4 unidades ) para PDM-I12	46,86
V54539-F123-A100	PO-C30	PO-C30 Conjunto de lentes cortina (4 unidades ) para PDM-I18	59,24
V54539-F124-A100	PZ-MBG2	PZ-MBG2 soporte de montaje G2 para PDM	16,03
V54539-F125-A100	PZ-CA 1/4"	PZ-CA 1/4" Adap.para brazo de cámara (4 unidades )	18,57
V54530-H102-A100	PO-MHB12	PO-MHB12 Carcasa Metalizada para la Base PDM-I12	34,63
V54539-H101-A100	PO-FM	PO-FM Carcasa para montaje empotrado de la base PDM-I12	22,25
V54539-F127-A100	PO-PA01	PO-PA01 resistencia final de linea EOL PCB 4k7,2k2,2k2 (100 unidades )	309,48
V54539-F127-A200	PO-PA02	PO-PA02 resistencia final de linea EOL PCB 2k2,4k7,2k2 (100 unidades )	309,48
V54539-F127-A300	PO-PA03	PO-PA03 resistencia final de linea EOL PCB 12k,1k,1k (100 unidades )	309,48
V54539-F127-A400	PO-PA04	PO-PA04 resistencia final de linea EOL PCB 12k,6k8,4k7 (100 unidades )	309,48
V54539-F127-A500	PO-PA05	PO-PA05 resistencia final de linea EOL PCB 1k,3k3,3k3 (100 unidades )	309,48
<b>Detectores de movimiento para exteriores</b>			
<b>Barreras de infrarrojo pasivo y accesorios</b>			
V54533-Z117-A100	PRO-E-18W	PRO-E-18W PIR Exteriores , volumetrico gran angular, alcance 21m, ancho 24 m protección 360 , anti-masking	884,22
V54533-Z118-A100	PRO-E18WH	PRO-E18WH PIR Exteriores, volumetrico gran angular, alcance 27m, ancho 30 m c/w calefactor protección 360 , anti-masking	1326,33
V54533-Z113-A100	PRO-E-45	PRO-E-45 PIR Exteriores de cortina de medio alcance,rango nominal 50m, protección 360 , anti-masking	876,85
V54533-Z115-A100	PRO-E-45H	PRO-E-45H PIR Exteriores de cortina de medio alcance,rango nominal 60m, c/w calefactor protección 360 , anti-masking	1326,33
V54533-Z114-A100	PRO-E-100	PRO-E-100 External cortina con rango largo,rango nominal 120m	1517,91
V54533-Z116-A100	PRO-E-100H	PRO-E-100H PIR Exteriores de cortina delargo alcance,rango nominal 150m, c/w calefactor protección 360 , anti-masking	1915,81
V54533-Z119-A100	IFM-485-ST	IFM-485-ST Módulo de instalación Software	1134,75
VA5Q00026220	ISMD41-3	Accesorio para fijación a poste	75,16
V54533-Z121-A100	AD851	AD851 Telescopio ajuste	1053,70
V54533-Z122-A100	CT PRO 2	Tester para test de paso sin hilos	708,85
<b>Barreras lineales de infrarrojo y accesorios</b>			
BPZ:5299760001	IS-433	Barrera inteligente haz doble IR lineal. Selector de frecuencia. Alcance de 40 m en interior y 20 m en exterior.	338,74
BPZ:5299630001	IS-434	Barrera inteligente haz doble IR lineal. Selector de frecuencia. Alcance de 80 m en interior y 40 m en exterior.	552,33
BPZ:5299050001	IS-435	Barrera inteligente haz doble IR lineal. Selector de frecuencia. Alcance de 120 m en interior y 60 m en exterior.	386,64
BPZ:5386370001	BP60TE	Cubierta trasera para montaje en poste de barreras IS433/444/445 (2 uds).	35,37
BPZ:5299920001	IS-443	Barrera haz cuádruple IR lineal. Descalificación y selector de frecuencia. Alcance de 50 m en exterior.	578,24
BPZ:5299890001	IS-444	Barrera haz cuádruple IR lineal. Descalificación y selector de frecuencia. Alcance de 100 m en exterior.	656,96
BPZ:5299500001	IS-445	Barrera haz cuádruple IR lineal. Descalificación y selector de frecuencia. Alcance de 200 m en exterior.	749,35
BPZ:5386240001	BP200F	Cubierta trasera para montaje en poste para barreras IS443/444/445 (2 uds).	36,49
BPZ:5386110001	HTF-24	Calefactor para IS443/444/445 (2 unidades) 24Vcc; 860mA.	138,75

Consultar ofertas especiales para todos los modelos por cantidades

Consultar ofertas especiales para todos los modelos por cantidades

Consultar precios definitivos



**Otros Detectores**

**Detectores sísmicos**

V54534-F106-A100	GM710	Sísmico perfil bajo. Acero/hormigón. Radio de cobertura de 2 m (12,5 m2) con herramientas mecánicas y térmicas.	160,63
V54534-F107-A100	GM730	Sísmico perfil bajo. Acero, hormigón y materiales sintéticos. Radio de cobertura de 4 m (50 m2) con herramientas mecánicas y térmicas. Test remoto opcional.	185,69
V54534-F108-A100	GM760	Sísmico perfil bajo. Acero, hormigón y materiales sintéticos. Radio de cobertura de 5 m (80 m2) con herramientas mecánicas y térmicas. Test remoto opcional.	314,55
V54534-F109-A100	GM775	Sísmico perfil bajo. Acero, hormigón y materiales sintéticos. Radio de cobertura de 5 m (80 m2) con herramientas mecánicas y térmicas. Test remoto opcional. Salida adicional de alarma por colector abierto para test con GMYA7-AS.	414,11



**Accesorios detectores sísmicos**

A5Q00006246	GMSW7	Herramienta de ajuste y test para sísmicos GM730, 760 y 775. Cable interface y software.	113,47
BPZ:2772730001	GMXP0	Placa metálica para montaje de sísmicos GM730, 760 y 775 en hormigón y acero.	37,73
BPZ:3470190001	GMXP3	Placa orientable con obturador para montaje de sísmicos GM730, 760 y 775 en cajas fuertes.	172,42
BPZ:5712410001	GMXP3Z	Placa orientable con obturador para montaje de sísmicos GM730, 760 y 775 en cajas fuertes (cerradura larga).	150,32
BPZ:3506110001	SPACER/2mm	Espaciador de 2 mm para placas de montaje GMXP3 y GMXP3Z.	14,74
BPZ:3506240001	SPACER/4mm	Espaciador de 4 mm para placas de montaje GMXP3 y GMXP3Z.	14,74
BPZ:4202370001	GMXS1	Cerámica generadora de vibración para test remoto de sísmicos GM730, 760 y 775. Montaje en su interior.	51,58
BPZ:2772020001	GMXB0	Caja de protección para instalación de sísmicos GM730, 760 y 775 empotrados en el suelo.	339,22
BPZ:2771210001	GMXW0H	Caja para montaje de sísmicos GM730, 760 y 775 empotrados en la pared.	135,58
BPZ:5627000001	GMXS5	Generador externo de test remoto para sísmicos GM730, 760 y 775.	293,27
BPZ:4886060001	GMA56	Dispositivo para montaje removible de sísmicos GM730, 760 y 775 en puertas de acero.	549,69
A5Q00006245	GMXD7	Protección anti-taladro para sísmicos GM730, 760 y 775 (10 uds).	219,58
V54534-F101-A100	GMYA7-AS	Sistema de test para 8 sísmicos GM775, ampliable.	632,22
V54534-F102-A100	GMYA7-A	Indicador de alarma para sistema de test GMYA7-AS	764,85



**Detectores de vibración y accesorios**

BPZ:5370490001	ES400	Detector de vibración, piezoeléctrico. Acero, madera, cristal, ladrillo, yeso u hormigón.	70,31
V54534-Z106-A100	ESM400	Placa de montaje para detector ES400.	11,79
BPZ:4726120001	EST400	Herramienta de test para ES-400.	70,31
V54534-Z107-A100	ESC400	Cubierta metálica ES400	17,68



**Detectores de rotura de cristal**

**Detectores piezoeléctricos y accesorios**

V54535-F101-A100	GB-5100-2	Detector piezoeléctrico de rotura de cristal estándar y templado.El GB-5100 dispone de salida a relé para conexión directa al panel de alarmas	55,51
V54535-F102-A100	GB-5300-2	Detector piezoeléctrico de rotura de cristal laminado. Y puede ser conectado al panel de alarmas con la unidad interfaz de relé.	48,10
V54535-F103-A100	GB-5700-2	Detector piezoeléctrico de rotura de cristal laminado. Radio de cobertura de 2 m. Salida de alarma por colector abierto (transistor).	92,52
V54550-F112-A100	GB-5000-IN	Interfaz de Relé para conectar hasta 20 detectores de la gama GB-5300 y GB-5700 al panel de alarmas	135,68
V54535-N101-A100	GB-5000-TE	Instrumento electrónico de test para la gama de detectores de rotura de cristal	431,72



**Detectores microfónicos y accesorios**

A5Q00001591	AGB600	Detector microfónico de rotura de cristal Vanderbilt.	91,37
BPZ:5074190001	GT2	Instrumento de pruebas para AGB600	262,69
V54535-Z124-A100	AD700	Detector microfónico de rotura de cristal. Bewator	117,19
V54535-Z114-A100	AD700 AM	Detector microfónico antienmascaramiento de rotura de cristal. Bewator	124,59
V54535-Z110-A100	ADT700	Instrumento de pruebas para AD700	263,97



**Contactos para seguridad**



**Contactos Magnéticos Serie MK2000**

La nueva serie de contactos magnéticos MK-2000 con Certificación EN50131-2-6 ofrece una amplia variedad de productos con las siguientes características:

- Carcasa bloqueada con tornillo tipo torx
- Muy alta estabilidad termica
- Si mantenimiento y sencillo de instalar
- Diseño atractivo y discreto
- Variantes con resistencias internas

V54536-F102-A100	MK-2400-2	Contacto Magnético, tipo Contacto NC, Atornillable, montado empotrado, 2m,protección IP67 Certificaciones :VdS Klasse B ,EN 50131-2-6, Grade 2, SBSC Larmklass 1/2	14,13
V54536-F102-A200	MK-2400-6	Contacto Magnético, tipo Contacto NC, Atornillable, montado empotrado, 6m,protección IP67 Certificaciones :VdS Klasse B ,EN 50131-2-6, Grade 2, SBSC Larmklass 1/2	18,70
V54536-F104-A100	MK-2400-S1	Contacto Magnético, tipo Contacto NC,,alta seguridad Atornillable, montado empotrado, 6m,protección IP67 Certificaciones :EN 50131-2-6, Grade 2,	38,80
V54536-F104-A200	MK-2400-S2	Contacto Magnético, tipo Contacto NC,,alta seguridad Atornillable, montado empotrado, 6m,protección IP67 Certificaciones :EN 50131-2-6, Grade 2,	0,00
V54536-F105-A100	MK-2460-6	Contacto Magnético, tipo Contacto SPDT,, Atornillable, montado empotrado, 6m,protección IP67 Certificaciones :EN 50131-2-6, Grade 2,	37,21
V54536-F106-A100	MK-2470-6	Contacto Magnético, tipo Contacto 2 x NC, Atornillable, montado empotrado, 2m,protección IP67 Certificaciones :EN 50131-2-6, Grade 2,	30,84
V54536-F107-A100	MK-2500-2	Contacto Magnético, tipo Contacto NC,versión corta Atornillable, montado empotrado, 6m,protección IP67 Certificaciones :EN 50131-2-6, Grade 2,	14,53
V54536-F107-A200	MK-2500-6	Contacto Magnético, tipo Contacto NC,versión corta Atornillable, montado empotrado, 6m,protección IP67 Certificaciones :EN 50131-2-6, Grade 2,	19,89
V54536-F108-A100	MK-2700-2	Contacto Magnético, tipo Contacto NC,alta seguridad Atornillable, montado empotrado, 6m,protección IP67 Certificaciones :EN 50131-2-6, Grade 3,	22,89
V54536-F108-A200	MK-2700-6	Contacto Magnético, tipo Contacto NC,,alta seguridad Atornillable, montado empotrado, 6m,protección IP67 Certificaciones :EN 50131-2-6, Grade 3,	38,60
V54536-F109-A100	MK-2720-6	Contacto Magnético, tipo Contacto SPDT,,alta seguridad Atornillable, montado empotrado, 6m,protección IP67 Certificaciones :EN 50131-2-6, Grade 3,	34,62



**Accesorios series MK2000**

V54536-H101-A100	MK-2000-3	Carcasa para montaje en superficie para MK24xx	4,49
V54536-M102-A100	MK-2000-1	Brida para montaje en acero para MK2720	4,49
V54536-M102-A200	MK-2000-2	Brida para montaje en acero incluyendo magnético para MK24xx y MK27xx ,Dimension (Ø x H) 19 x 20 mm	8,96

**Serie MK-3000**

La nueva serie de contactos magnéticos MK-3000 con Certificación EN50131-2-6 ofrece una amplia variedad de productos con las siguientes características:

- Alta fiabilidad garantizada por su relé reed
- Muy alta estabilidad termica
- Si mantenimiento y sencillo de instalar
- Diseño atractivo y discreto

V54536-F110-A100	MK-3400-2	- Variantes con resistencias internas Contacto Magnético ,cable 2 m ,IP67, -40°C hasta +70 °C, Certificado EN50131-2-6 Grado 2	19,51
V54536-F110-A200	MK-3400-5	Contacto Magnético ,cable 5 m ,IP67, -40°C hasta +70 °C, Certificado EN50131-2-6 Grado 2	27,06
V54536-F110-A300	MK-3400-10	Contacto Magnético ,cable 10 m ,IP67, -40°C hasta +70 °C, Certificado EN50131-2-6 Grado 2	19,10
V54536-F112-A100	MK-3700-6	Contacto Magnético Alta seguridad ,cable 6 m ,IP67, -40°C hasta +70 °C, Certificado EN50131-2-6, Grado 3 ,2 resistencias x 4k7 ohm	38,60



**Accesorios series MK3000**

V54536-M103-A100	MK-3000-11	Adaptador de Plastico para materiales ferromagnéticos	5,17
V54536-H102-A200	MK-3000-15	Carcasa para montaje en superficie	3,91



**Contactos Magnéticos  
MK-4000 Series**

La nueva serie de contactos magnéticos MK-4000 con Certificación EN50131-2-6 ofrece una amplia variedad de productos con las siguientes características:

- Conexión terminales de tornillo
- Muy alta estabilidad termica
- Si mantenimiento y sencillo de instalar
- Diseño atractivo

V54536-F113-A100	MK-4400	- Variantes con resistencias internas Contacto magnético , -40°C hasta +70 °C , IP43 ,Certificado EN50131-2-6,Grado 2	15,52
V54536-F115-A100	MK-4460	Contacto magnético con Contactos Conmutados.-40°C hasta +70 °C , IP43 ,Certificado EN50131-2-6, Grado 2	28,25
V54536-F116-A100	MK-4470	Contacto magnético con dos Contactos reed.-40°C hasta +70 °C , IP43 ,Certificado EN50131-2-6,Grado 2	26,26
V54536-F117-A100	MK-4700	Contacto magnético Alta Seguridad , -40°C hasta +70 °C , IP43 ,Certificado EN50131-2-6 Grado 3	27,85
V54536-F118-A100	MK-4720	Contacto magnético Alta seguridad con Contactos Conmutados.-40°C hasta +70 °C , IP43 ,Certificado EN50131-2-6 Grado 3	31,43

**Accesorios series MK4000**

V54536-M105-A100	MK-4000-1	Soporte de montaje , perfil-L	7,96
V54536-N101-A100	MK-4000-2	Magnetico Extra fuerte	9,36
V54536-M106-A100	MK-4000-3	Espaciador para contacto, 3 mm	1,64
V54536-M107-A100	MK-4000-4	Espaciador magnético , 3 mm	1,64
V54536-M108-A100	MK-4000-5	Soporte de montaje , perfil- Z	11,75

**Contactos Magnéticos  
Series MK-6000**

La nueva serie de contactos magnéticos MK-6000 con Certificación EN50131-2-6 ofrece una amplia variedad de productos con las siguientes características:

- Alta fiabilidad garantizada por su relé reed
- Muy alta estabilidad termica
- Si mantenimiento y sencillo de instalar
- Diseño atractivo y discreto

V54536-F113-A100	MK-6400-5	- Variantes con resistencias internas Contacto magnético con cable 5m , -40°C hasta +70 °C , IP43 ,Certificado EN50131-2-6,Grado 2	23,08
------------------	-----------	---	-------



**Accesorios series MK6000**

V54536-M109-A100	MK-6000-1	Adaptador de plastico	22,21
------------------	-----------	-----------------------	-------



**Detección auxiliar**

V54539-Z194-A100	2450NM	2450NM detector de Líquidos, IP65	274,11
DE6:9902500013	WM-2	WM-2 detector de agua en interiores	122,11



**Centrales y accesorios**

**Centrales gama SPC**

V54541-C109-B100	SPC4320.320-L1	Central SPC4320. Grado 2. Comunicación IP de serie. Servidor web de serie. Bus multiplexado tipo RS485 de más de 4 Km. Fibra óptica opcional. 8 zonas ampliables a 32, con detección enmascaramiento. 6 salidas ampliables 30. 4 particiones. Hasta 4 teclados. 32 códigos de usuario. Caja totalmente metálica con capacidad para batería de 12V/7Ah. Transmisores RTB y/o GSM/GPRS opcionales. Funciones macro de fácil configuración. Vía radio y control de accesos opcionales.	586,53
V54541-C106-B100	SPC5320.320-L1	Central SPC5320. Grado 2. Comunicación IP de serie. Servidor web de serie. Bus multiplexado en lazo abierto o cerrado tipo RS485 de más de 16 Km. Fibra óptica opcional. 8 zonas ampliables a 128, con detección enmascaramiento. 6 salidas ampliables 128. 16 particiones. Hasta 16 teclados. 256 códigos de usuario. Caja totalmente metálica con tamper y capacidad para batería de 12V/7Ah. Transmisores RTB y/o GSM/GPRS opcionales. Funciones macro de fácil configuración. Vía radio y control de accesos opcionales.	715,42
V54541-C107-B100	SPC5330.320-L1	Central SPC5330. Grado 3. Comunicación IP de serie. Bus multiplexado en lazo abierto o cerrado tipo RS485 de más de 16 Km. Fibra óptica opcional. 8 zonas ampliables a 128, con detección enmascaramiento. 6 salidas ampliables 128. 16 particiones. Hasta 16 teclados. 256 códigos de usuario. Caja totalmente metálica con puerta con bisagras, tamper y antidespegue y capacidad para batería de 12V/17Ah. Transmisores RTB y/o GSM/GPRS opcionales. Funciones macro de fácil configuración. Vía radio y control de accesos opcionales.	884,22
V54541-C117-A100	SPC5350.320-L1	Central SPC5350.320-L1 Intrusion CP, G5. Grado 3 Panel que dispone de 16 zonas/ 12 salidas con comunicación IP de serie. Servidor web de serie. Bus multiplexado en lazo abierto o cerrado tipo RS485 de más de 50 Km. Fibra óptica opcional. 16 zonas ampliables a 128, con detección enmascaramiento. 12 salidas ampliables 512. 16 particiones. Hasta 16 teclados. 256 códigos de usuario. C304 Transmisores RTB y/o GSM/GPRS opcionales. Funciones macro de fácil configuración. Vía radio y control de accesos opcionales. Color RAL 9003. Peso 18.600 kg (armario incl. cubierta), 11.500 kg (armario sin cubierta), Dimensiones (An x A x Prf) 498 x 664 x 157 mm. Batería tipo NP24-12 (12V 24 Ah), AB1227-0 (12V 27 Ah), (baterías no suministradas con el producto)	2431,61
V54541-C105-C100	SPC6330.320-L1	Central SPC6330. Grado 3. Comunicación IP de serie. Servidor web de serie. Bus multiplexado en lazo abierto o cerrado tipo RS485 de más de 50 Km. Fibra óptica opcional. 8 zonas ampliables a 512, con detección enmascaramiento. 6 salidas ampliables 512. 64 particiones. Hasta 32 teclados. 512 códigos de usuario. C304 Transmisores RTB y/o GSM/GPRS opcionales. Funciones macro de fácil configuración. Vía radio y control de accesos opcionales.	1316,13
V54541-C118-A100	SPC6350.320-L1	Central SPC6350.320-L1 Intrusion CP, G5. Grado 3 Panel que dispone de 16 zonas/ 12 salidas con comunicación IP de serie. Servidor web de serie. Bus multiplexado en lazo abierto o cerrado tipo RS485 de más de 50 Km. Fibra óptica opcional. 16 zonas ampliables a 512, con detección enmascaramiento. 12 salidas ampliables 512. 64 particiones. Hasta 32 teclados. 512 códigos de usuario. C304 Transmisores RTB y/o GSM/GPRS opcionales. Funciones macro de fácil configuración. Vía radio y control de accesos opcionales. Color RAL 9003. Peso 18.600 kg (armario incl. cubierta), 11.500 kg (armario sin cubierta), Dimensiones (An x A x Prf) 498 x 664 x 157 mm. Batería tipo NP24-12 (12V 24 Ah), AB1227-0 (12V 27 Ah), (baterías no suministradas con el producto)	2578,98



**Teclados SPC y módulos CCAA**

V54543-F101-A100	SPCK420.100	Teclado SPC LCD 2x16 caracteres. Grado 3. Navegación por menús. Receptor vía radio enchufable opcional. Zumbador inteGrado.	178,86
V54543-F102-A100	SPCK421.100	Teclado SPC LCD 2x16 caracteres. Grado 3. Lector de proximidad de 125 KHz para tarjetas tipo EM4102. Navegación por menús. Receptor vía radio enchufable opcional. Zumbador inteGrado.	215,87
V54543-F110-A100	SPCK620.100	Teclado SPC LCD confort. Grado 3. Display gráfico 128 x 64 pixels programable. Navegación por menús. Fácil operativa multipartición. Zumbador integrado.	345,38
V54543-F111-A100	SPCK623.100	Teclado SPC LCD confort. Grado 3. Display gráfico 128 x 64 pixels programable. Navegación por menús. Fácil operativa multipartición. Lector de proximidad de 125 KHz para tarjetas tipo EM4102. Interfono incorporado para ayuda hablada al usuario y/o verificación de audio desde CRA. Zumbador integrado.	462,56
V54543-F115-A100	SPCK520.100-N	Teclado SPC LCD . tecnología tactil alto confort. . Display gráfico 128 x 64 pixels programable. Navegación por menús. Fácil operativa multipartición. Lector de proximidad de 125 KHz/Mifare para tarjetas tipo EM4102/Mifare. Altavoz integrado.	266,74
V54543-F116-A100	SPCK521.100-N	Teclado SPC LCD . tecnología tactil alto confort . Display gráfico 128 x 64 pixels. . Navegación por menús. Fácil operativa multipartición. Lector de proximidad de 125 KHz/Mifare para tarjetas tipo EM4102/Mifare. Altavoz integrado.	383,63
V54542-F105-A100	SPCE120.100	Repetidor SPC. 4 secciones, cada una de ellas con un pulsador 4 LEDs con funciones, colores y modo de activación programables. Etiquetas personalizables para cada sección. Lector de proximidad de 125 KHz para tarjetas tipo EM4102. Zumbador integrado.	265,21
V54542-F104-A100	SPCE110.100	Control para SPC mediante llave de alta seguridad programable de 3 posiciones. 2 LEDs con funciones, colores y modo de activación programables. Una salida de relé programable. Zumbador integrado.	481,06



**Accesorios Teclados**

V54543-H101-A100	SPCY520.000	Cajas para montaje empotrado para teclados táctiles SPCK52x	154,19
V54543-H102-A100	SPCY521.000	Caja Metálica trasera para teclados táctiles SPCK52x	49,34
S54543-Z150-A100	SPCY620.000	SPCY620.000 Kit para montaje empotrado teclado SPCK62x	111,47

**Módulos expansión zonas y salidas**

V54542-F106-A100	SPCE652.100	Módulo SPC expansión 8 zonas y 2 salidas de relé. G3. Zonas totalmente programables con detección enmascaramiento. Salidas programables. Caja de plástico con tamper frontal y trasero.	178,86
V54542-F107-A100	SPCE452.100	Módulo SPC expansión 8 salidas programables de relé. Grado 3. Caja de plástico con tamper y antidespegue.	185,02
V54547-A101-A100	SPCA210.100	Controlador SPC para control de 2 puertas. Capacidad para 2 lectores de cualquier tipo con salida Clock/data o Wiegand 26 o 36 bits. 4 zonas para contactos puerta y pulsadores apertura. 2 salidas para cerraderos. Zumbador integrado.	314,55



Módulos Audio y expansores				
V54542-F108-B100	SPCV340.000	El SPCV340.000 es un expansor de audio que se propaga a través del sistema SPC via X-BUS como zona de verificación por audio, 4 zonas cableadas y 1 salida de colector abierto. Con micrófono y altavoz integrado, que genera grabación previa y posterior de audio al evento, audio en vivo (escucha / habla) entre CRA/CMS y el sistema SPC. Audio con hasta 3 satélites (SPCV310/410) que se pueden conectar al expansor.	394,72	
V54542-F109-B100	SPCV341.000	El SPCV341.000 es un expansor de audio que se propaga a través del sistema SPC via X-BUS como zona de verificación por audio, 4 zonas cableadas y 1 salida para pre-amplificador. Con micrófono y altavoz integrado, que genera grabación previa y posterior de audio al evento, audio en vivo (escucha / habla) entre CRA/CMS y el sistema SPC. Audio con hasta 3 satélites (SPCV310/410) que se pueden conectar al expansor.	431,72	
V54542-F119-A100	SPCV410.000	El satélite Combi Detector /Audio SPCV410.000 Combi está conectado a un expansor de Audio (SPCV440) y amplía la zona de verificación por audio con un altavoz adicional, micrófono. Además cualquiera de los detectores de movimiento de Magic (versión de 12 m) encajan perfectamente en el dispositivo precableado para permitir el uso completo de la propuesta de excelente beneficios del detector Magic.	140,62	
V54542-F118-A100	SPCV440.000	El combi detector/ audio SPCV440.000 es un expansor de audio que se propaga a través del sistema SPC via X-BUS como zona de verificación por audio, 4 zonas cableadas y 1 salida de colector abierto. Con micrófono y altavoz integrado, que previo y posterior grabación de audio al evento, audio en vivo (escucha / habla) entre CRA/CMS y el sistema SPC. Audio con hasta 3 satélites (SPCV310/410) que se pueden conectar al expansor. Además cualquiera de los detectores de movimiento MÁGIC (12m) perfectamente encajan en el precableado del dispositivo para lograr la plena utilización del extraordinario detector de movimiento MAGIC	371,28	
V54542-F120-A100	SPCV310.000	El satélite de Audio SPCV310.000 está conectado a un expansor de Audio ((SPCV320/321/440) y amplía la zona de verificación por audio con un altavoz adicional y micrófono.	134,45	

Fuentes de alimentación+ Expansor/Controlador de Puerta para SPC				
V54545-C101-A100	SPCP333.300	Fuente de alimentación SPC 2 x 0,75 A. Grado 3. Módulo incluido de 8 zonas y 2 salidas. Caja metálica con puerta con bisagras, tamper y antidespegue y capacidad para batería de 12V/17Ah.	635,25	
V54545-C102-A100	SPCP332.300	Fuente de alimentación SPC 2 x 0,75 A. Grado 2. Módulo incluido de 8 zonas y 2 salidas. Caja metálica con tamper y capacidad para batería de 12V/7Ah.	468,73	
V54545-C104-A100	SPCP433.300	Fuente de alimentación SPC 2 x 0,75 A. Módulo incluido de control de 2 puertas. Caja metálica con puerta con bisagras, tamper y antidespegue y capacidad para batería de 12V/17Ah. Grado 3	789,43	
V54545-C103-A100	SPCP432.300	Fuente de alimentación SPC 2 x 0,75 A. Módulo incluido de control de 2 puertas. Caja metálica con tamper y capacidad para batería de 12V/17Ah. Grado 2	561,24	
V54545-C105-A100	SPCP355.300	SPCP355.300 es fuente de alimentación inteligente para SPC que se expande a través del X-BUS con supervisión de alimentación local de 12 Vdc y 8 zonas cableadas y 6 salidas de relé programables. Caja metálica con tamper y capacidad para batería de 12V/27Ah. y 6 expansores.	1660,27	

Transmisores SPC				
V54550-B101-A100	SPCN110.000	Transmisor SPC RTB V90 enchufable en placa base. ATS 2 por GSM según EN50136 con protocolos Contact ID, SIA, etc. Protocolo encriptado EDP con transmisión a software SPC Com. Bidireccionalidad de alta velocidad a 56 K.	160,35	
V54550-B102-A100	SPCN310.000	Transmisor SPC GSM/GPRS enchufable en placa base. Antena incluida para montaje en la caja. ATS 2 por GSM según EN50136 con protocolos Contact ID, SIA, etc. ATS 5 por GPRS con protocolo encriptado EDP. Bidireccionalidad GSM de alta velocidad a 9K6. Posible bidireccionalidad IP por GPRS. Kit opcional antena con cable de 2 m.	434,74	
V54559-B101-A100	SPCW101.000	Kit antena exterior caja UC para GSM y/o receptor vía radio SiWay. Cable de 2 m.	154,19	

**Sistema vía radio SiWay (SPC)**

**Mandos y teclado vía radio SiWay**

V54543-F109-A100	IRCW6-11	Mando de control remoto 868 MHz color blanco, SiWay. Pila intercambiable. Grado 2	60,75	
V54538-F107-A100	IPAW8-10	IPAW8-10 Mando Personal Wireless	229,90	

**Detectores vía radio SiWay y accesorios**

A5Q00013963	IR160W6-10	Detector PIR vía radio espejo negro triplex abanico 18m SiWay	127,33	
V54538-F105-A100	ADM-I12W1	Detector PIR vía radio E-Line 12 m abanico, 20 m cortina SiWay Grado 2	95,50	
BPZ:5717330001	IRS272	Espejo de cortina para IR160 SiWay	56,44	
BPZ:5622470001	IRUM20	Soporte montaje en muro para IR160 SiWay	8,77	
BPZ:5622500001	IRUM30	Soporte montaje en techo para IR160 SiWay	15,77	
V54539-F112-A100	IMKW6-10	Contacto magnético vía radio SiWay Grado 2	89,90	

**Sirenas vía radio SiWay**

V54538-F103-A200	ISRW6-12R	Sirena exterior vía radio SiWay, roja	362,53	
V54538-F103-A300	ISRW6-12T	Sirena exterior vía radio SiWay, naranja	362,53	

**Elementos para comunicación Wireless SiWay sobre SPC**


V54554-B101-A100	SPCW110.000	Receptor SPC vía radio SiWay enchufable en placa base para centrales SPC con caja totalmente metálica	178,86	
V54554-B103-A100	SPCW112.000	Receptor SPC vía radio SiWay enchufable en teclados SPCK420 y 421	73,69	
S54554-B105-A100	SPCW111.000	SPCW111.000 SiWay RF-Module f. Panel	67,88	
S54554-F101-B100	SPCW130.100	SPCW130.100 SiWay RF-Expander	209,69	
V54554-B104-A100	SPCW114.000	SiWAY RF Modulo para para los teclados tactiles SPCK52x	85,66	

**Accesorios**

V54559-B102-A100	SPCX410.000	Pen drive programador de centrales SPC. Capacidad para 100 ficheros + 1 firmware.	85,66	
V54559-B116-A100	SPCY130.000	Tamper trasero antidespegue para actualización de cajas a Grado 3 en versiones anteriores..	49,34	



**Software SPC**

V54549-F101-A100	SCP410.000	<p>SPCS410.000 Software gestión base instalada <b>SPC SAFE</b> Servidor SPC Safe para servicio IP.</p> <p>Esta aplicación, basada en una estructura servidor – clientes, reduce los costes de administración de los ficheros de los abonados para grandes parques de sistemas.</p> <p>La base de datos del servidor se mantiene permanentemente actualizada. Cualquier cambio en la configuración de cualquiera de los sistemas, llevado a cabo por un técnico o el propio usuario (cambio o creación de códigos, etc.), es inmediatamente comunicada vía IP y actualizada en el fichero existente en el servidor.</p> <p>Los ficheros existentes en la base de datos de SPC Safe puede ser fácilmente transferidos a los ordenadores de servicio de los técnicos cuando esto sea necesario, y viceversa.</p> <p>De ser necesario, la aplicación cliente de SPC Safe puede ser también instalada en los PCs de los técnicos y mantener su propia base de datos también actualizada a través de IP. Esta aplicación permite el cambio, la importación y exportación de los citados ficheros, la configuración de las comunicaciones y el seguimiento del histórico de la configuración de cada sistema.</p>	2084,59	
V54549-F102-A100	SPCS 320.100	<p>SPCS 320.100 <b>SPC RM</b> Licencia Mantenimiento Remoto Software para S P C Aplicación para la gestión de la aplicación mantenimiento en remoto .</p>	1467,85	
V54549-F106-A100	SPCS 610.100	<p>SPCS 610.100 Licencia Basica Software <b>SPC MANAGER</b> V1.0 Aplicación para un unico cliente (operador) con hasta 5 paneles SPC a los cuales puede ser conectado , esto permite la gestión de la aplicación sobre pequeños parques .</p> <p>El software SPC Manager tiene como tareas clave la gestión remota de multiples paneles , gestiona los usuarios y sus derechos en paralelo en multiples paneles, este software permite control de los sistemas SPC (armado/desarmado), SPC Manager permite asignar tarjetas de accesos y derechos de accesos a usuarios en remoto, permite la generación de calendarios en paralelo para todo el parque instalado. SPC manager genera informe de eventos ,tarjetas,usuarios, actividades sobre las puertas.</p>	320,71	
V54549-F107-A100	SPCS610.200	<p>SPCS 610.200 Licencia Basica Software <b>SPC MANAGER</b> V1.0. Aplicación para 10 cliente (operador) con hasta 100 paneles SPC a los cuales puede ser conectado , esto permite la gestión de la aplicación sobre medinos parques, como cadenas de retail etc .</p> <p>El software SPC Manager tiene como tareas clave la gestión remota de multiples paneles , gestiona los usuarios y sus derechos en paralelo en multiples paneles, este software permite control de los sistemas SPC (armado/desarmado), SPC Manager permite asignar tarjetas de accesos y derechos de accesos a usuarios en remoto, permite la generación de calendarios en paralelo para todo el parque instalado. SPC manager genera informe de eventos ,tarjetas,usuarios, actividades sobre las puertas.</p>	2466,97	
V54549-F105-A100	SPCS610.300	<p>SPCS610.300 Licencia Avanzada Software <b>SPC MANAGER</b> V1.0. Aplicación para 50 clientes (operador) con hasta 1000 paneles SPC a los cuales puede ser conectado , esto permite la gestión de la aplicación sobre grandes estructuras con multiples localizaciones .</p> <p>El software SPC Manager tiene como tareas clave la gestión remota de multiples paneles , gestiona los usuarios y sus derechos en paralelo en multiples paneles, este software permite control de los sistemas SPC (armado/desarmado), SPC Manager permite asignar tarjetas de accesos y derechos de accesos a usuarios en remoto, permite la generación de calendarios en paralelo para todo el parque instalado. SPC manager genera informe de eventos ,tarjetas,usuarios, actividades sobre las puertas.</p>	6537,48	


**Detección auxiliar de incendio**

V54591-Z108-A100	GENESIS 2	<p>Unidad Central 1z incendio 24V. Indicación luminosa. Rearme sensores. Conexión central intrusión 12 V. En caja.</p>	184,21	
V54539-F130-A100	HDV3007OS	<p>Detector óptico de humo 9 V , IP40 Area cubierta 60 m2 a 6 m altura</p>	82,53	
V54539-F134-A100	OPZ-W1-RFM6	<p>OPZ-W1-RFM6 Wireless Detectors - modulo radio SiWay para HDV3007OS operando con batería.</p>	109,05	
V54372-F4-A1	OP110	<p>OP110 Detector óptico de humo</p>	95,79	
V54372-F11-A1	OH110	<p>OH110 Detector de humo ,multisensor</p>	125,26	

CÓDIGO	TIPO	DESCRIPCION DE PRODUCTO	PVP
--------	------	-------------------------	-----

**Codelock Standalone**

V24246-C3552-A1	K42	Controlador de Cerradura mediante codificación, Codelock con 2 códigos, para montaje en exteriores	247,58
V24246-C3553-A1	K44Duo	Controlador de Cerradura con codificación, Codelock para dos puertas / dos reles de salida, hasta 30 códigos	338,95



**Accesorios**

VGBl:73-502	73-502	Baterías de litio (10 PCS)	138,53
S24246-Z3551-A1	IS391	Cubierta a prueba de espía. IS391 esta diseñado para uso donde se hace necesario alta seguridad. Puedes ser usado con K42, K44Duo, M43, PP500-EM y PP500-Cotag, para prevenir la visión de las teclas pulsadas.	76,63
S24246-Z3552-A1	BB3	Kit de montaje en superficie K42, K44Duo, M43, PP500-EM y PP500-Cotag.	135,29
S24246-Z3553-A1	BB6	Kit de montaje en superficie PR500-EM y PR500-Cotag.	135,37
S24246-Z3554-A1	SH2	Protector para lluvia K42, K44Duo, M43, PP500-EM y PP500-Cotag.	57,47
S54513-C7-A1	SK5	SK5 unidad de seguridad que elimina la posibilidad de abrir una cerradura mediante el uso de alimentación de batería directa sobre los cables del mismo.	157,39
S54513-N9-A1		Llave de goma para CODELOCK	8,30


**Stand-alone**

**Accesorios**

V24246-Z3652-A1	SH1	Protector para lluvia universal para lectores	91,37
V24246-Z3653-A1	BB4	Kit de Montaje en superficie para lectores BC43-Banda Magnetica	100,21
V24246-Z3654-A1	BB4PROX	Kit de Montaje en superficie para lectores BC43-PROX	168,00
V24246-Z3655-A1	SH4	Protector para lluvia para lectores BC615 y BC43.	70,74

**SiPass standalone kit**

S24246-Z3900-A1	ARS6311-RX	El lector ARS6311-RX ha sido diseñado para uso en instalaciones de control accesos tanto en interiores como en exteriores permitiendo la identificación de usuario via tarjetas de proximidad estandar EM 125 kHz UNIQUE ó tarjetas SiPass-/CerPass.	191,58
S24246-C8200-A1	DC800	Controlador de una puerta, con posibilidad de programar via teclado numérico interior,. Puede también trabajar como controlador de puerta de sistemas superiores como SiPass Entro.	423,19



**Accesorios**








**Alimentación ir a pestaña de Accesorios**

**Sistema Control Accesos Aliro**

**Controladores de Puerta**

V54508-P101-A100	Aliro-SW	<p align="center"><b>Aliro Software</b></p> <p align="center">Por favor tenga en cuenta esto: Aun si el software no tiene un coste por separado, para descargar el software y obtener una clave del producto, debe visitar la web de Aliro: <a href="http://www.aliro-accesscontrol.com">http://www.aliro-accesscontrol.com</a></p> <p align="center"> <b>Capacidad de Tarjetas 100.000</b>  <b>Capacidad de 512 Puertas</b>  <b>512 Access Points (APs)</b> </p> <p align="center"> <b>Sistemas Operativos admitidos</b>                      Windows 7 32-bit                      Windows 7 64-bit                      Windows 8.1 32-bit                      Windows 8.1 64-bit                      Windows Server 2008 R2                      Windows Server 2012 R2                 </p> <p align="center"><b>Horarios 1.000</b></p>	
------------------	----------	--	---




CÓDIGO	TIPO	DESCRIPCION DE PRODUCTO	PVP	
<b>Kits Access Point sin lector (y sin Fuente de Alimentación)</b>				
V54503-C101-A100	AP01P	Unidad Access Point Aliro, 1 puerta. Controlador de puerta. El AP01P tiene 4 entradas, 2 salidas de relé y 4 salidas de colector abierto, 2 puntos de conexión RS485 o 2 C&D / Wiegand para lectores. Las entradas y salidas son configurables por el usuario para satisfacer la mayoría de los casos de uso, hay una pre configuración (que por supuesto se puede cambiar) para facilitar la instalación de la mayoría de las puertas.	521,69	
<b>Kits Access Point sin lector (y con Fuente de Alimentación)</b>				
V54503-C102-A100	AP01M-1220	Kit de fuente de alimentación de Aliro, 12 Vcc. El AP01M-1220 es un producto que consta de las siguientes opciones: - Cubierta Metálica con espacio para baterías y knock-out para el cableado de señal, así como el cable de red -Un Aliro AP Access Point controlador PCB -Una fuente de alimentación (PSU) incluyendo salidas para la pérdida de corriente y voltaje y baja batería y las capacidades de carga de batería	686,74	
V54503-C103-A100	AP01M-2420	Kit de fuente de alimentación de Aliro, 24 Vcc. AP01M-2420 es un producto que consta de las siguientes opciones: - Cubierta Metálica con espacio para baterías y knock-out para el cableado de señal, así como el cable de red -Un Aliro AP Access Point controlador PCB -Una fuente de alimentación (PSU) incluyendo salidas para la pérdida de corriente y voltaje y baja batería y las capacidades de carga de batería	722,11	
<b>Kits Access Point y lector MIFARE (sin Fuente de Alimentación)</b>				
V54503-S101-A100	AP10P	AP01P Access Point + AR10S-MF lector de tarjeta. Ver características del AP01 en su descripción anteriormente.	745,69	
V54503-S102-A100	AP40P	AP01P Access Point + lector de tarjeta con teclado y pantalla AR40S-MF. Ver características del AP01 en su descripción anteriormente.	800,22	
<b>Kits Access Point y lector MIFARE (En cabina metálica con Fuente de Alimentación)</b>				
V54503-S103-A100	AP10M-12	AP01M-1220 Access Point + AR10S-MF lector de tarjeta. Ver características del AP01 M-1220 en su descripción anteriormente.	879,80	
V54503-S105-A100	AP10M-24	AP01M-2410 Access Point + AR10S-MF lector de tarjeta. Ver características del AP01 M-2410. en su descripción anteriormente.	913,69	
V54503-S104-A100	AP40M-12	AP01M-1220 Access Point + AR40S-MF lector de tarjeta con teclado y pantalla. Ver características del AP01 M-1220. en su descripción anteriormente.	969,69	
V54503-S106-A100	AP40M-24	AP01M-2410 Access Point + AR40S-MF lector de tarjeta con teclado y pantalla. Ver características del AP01 M-2410. en su descripción anteriormente.	1.016,85	


CÓDIGO	TIPO	DESCRIPCION DE PRODUCTO	PVP
--------	------	-------------------------	-----

<b>Sipass Entro</b>			
---------------------	--	--	--


<b>Controladores de Segmento</b>			
----------------------------------	--	--	--

V54507-C1-A1	SR35i/4+4	Controlador de segmento para 4 puertas cableadas + 4 puertas wireless . Con Interfases:switches con 2-puertos para dos conexiones RJ45 10/100 Mbit para Ethernet. RS232 para PC, impresora o modem con maxima distancia de 25 metros. RS485 Global hacia otros controladores de segmento.RS485 para controladores de puerta.	1.180,96	
V54507-C1-A2	SR35i/8+8	Controlador de segmento para 8 puertas cableadas + 8 puertas wireless (los datos generales como el anterior)	1.297,15	
V54507-C1-A3	SR35i/16+16	Controlador de segmento para 16 puertas cableadas + 16 puertas wireless (los datos generales como el anterior)	1.488,14	
V54507-C1-A4	SR35i/32+32	Controlador de segmento para 32 puertas cableadas + 32 puertas wireless (los datos generales como el anterior)	1.989,50	


<b>Módulos de puerta</b>			
--------------------------	--	--	--

V24246-C8501-A1	IOR6	Modulo de Entradas/Salidas a reles para SiPass Entro. Con 4 entradas y 6 salidas ,una de las aplicaciones es control del ascensores, el control de reservas de máquina/salas o como funciones puras de conteo de tiempos ,etc.	439,28	
V24246-C8503-A1	DC22	Controlador de Puerta para sistema Entro. Se conecta en bus local RS485 a SR34i y trabaja con una variedad de lectores (incluyendo banda magnetica, proximidad, manos libres, o lectores de terceros ,consultar) y teclados. El DC22 dispone de salidas de relé	534,78	



<b>Terminales</b>			
-------------------	--	--	--

S24246-C8554-A1	IP811-Cotag	Cotag InfoPoint identico al anterior, pero tecnologia de lectura Cotag	3.221,51	
-----------------	-------------	--	----------	--

<b>Core Software</b>			
----------------------	--	--	--

S24246-P8600-A1	Add. SiPass ENTRO SW LICENSE	Licencia para cliente adicional para SiPass Entro software D Standard edition	358,11	
S24246-P8601-A1	SiPass ENTRO SOFTWARE	SiPass Entro software D Standard edition	714,74	
P54511-P4-A1	ENTRO TSUL	Licencia adicional para SiPass Entro software -edición Terminal Server	676,43	
S54511-P3-A1	ENTRO SW TS	SiPass Entro software - Terminal Server edition	1.570,76	

<b>Otros</b>			
--------------	--	--	--

S24246-F8655-A1	USB-RIF/2	Interface USB para lector de inscripción	366,07	
S24246-Z8651-A1	CF8	Tarjeta de memoria para SR35i, para uso conjuntamente con Sistemas IP811 selección de reservas	142,95	
S54513-K6-A1	AAD4011-HF	AAD4011-HF Cable Entro 100M libres de halógenos.	310,06	
S54513-S3-A1	TAMPER KIT	Tamper kit 10 pack	185,72	
V54513-S4-A1	BB7	BB7 Kit de montaje Flush	275,43	

CÓDIGO	TIPO	DESCRIPCION DE PRODUCTO	PVP
<b>Kit's Sipass ENTRO</b>			
<b>Sipass Integrated</b>			
<b>Core Software</b>			
S54511-P2-A1	ASL5000-ST	La licencia de Starter edition incluye: -16 puertas -1.000 tarjetas - Una licencia Sipass server - Una estación de trabajo de SiPass .Tenga en cuenta que no hay opciones, están disponibles con la licencia de la edición de arranque.	159,16
6FL7820-8AA10	ASL5000-SE	Licencia de software SiPass Standard Edition con capacidad para 24 puertas, 1000 usuarios, 1 servidor y 1 cliente. Expansiones y opciones posibles	1.603,39
6FL7820-8AA20	ASL5000-OA	Licencia de software SiPass Optima con capacidad para 64 puertas, 10000 usuarios, 1 servidor y 3 clientes. Expansiones y opciones posibles.	14.069,41
6FL7820-8AB00		Actualización de licencia Starter a Standard Edition de Sipass	1.603,39
6FL7820-8AB10		Actualización Standard a Optima.	12.461,61
6FL7820-8FD14	ASB5000-ES	CD con software SiPass integrado en idioma español. Necesita la licencia correspondiente.	110,53
S54511-Z20-A1	ASL5000-FA	Licencia de software SiPass Facility con capacidad para 32 puertas, 5000 usuarios, 1 servidor y 2 clientes. Licencia Grafica , Licencia de verificación de foto,licencia sincronización de datos y licencia opción integración intrusión.	10.861,17
S54511-Z21-A1	ASL5000-CO	Licencia de software SiPass Corporate con capacidad para 128 puertas,25000 usuarios, 1 servidor y 5 clientes. Licencia Grafica , Licencia de verificación de foto,licencia sincronización de datos y licencia opción integración intrusión,licencia de visitantes,licencia de rondasde vigilante,licencia de codificación Mifare .	34.366,68



CÓDIGO	TIPO	DESCRIPCION DE PRODUCTO	PVP
<b>Extensiones de Software Sipass Integrated</b>			
6FL7820-8AC00		Actualización de Licencia hasta versión 2.40	568,85
P54511-P13-A1	ASU5000-UC	Credito de actualización de Licencia versiones posteriores a Versión 2.40/por estación de trabajo y por salto de versión	810,54
6FL7820-8AD10	ASE5100-BA	Ampliación de licencia de SiPass integrated, para aumentar 1000 tarjetas en el sistema.ASE5100-BA es una extensión de base de datos de 1.000 tarjeta de las tarjetas de 1.000 iniciales que se incluyen en la licencia estándar.	891,59
S54511-P22-A2	ASE5100-BB	Ampliación de licencia de SiPass integrated, para aumentar 10.000 tarjetas en el sistema.	7.262,39
P54511-P12-A1	ASE5100-OC	Licencia para 8 puertas/Areas sistema offline Salto ASE5100-OC hace posible añadir componentes offline (puertas) a un sistema de SiPass integrated.	636,64
6FL7820-8AD20	ASE5100-DO	Ampliación de licencia de SiPass integrated, para aumentar 8 puertas en el sistema on-line.	716,22
S54511-P22-A1	ASE5100-DE	Ampliación de licencia de SiPass integrated, para aumentar 32 puertas en el sistema on-line.	2.334,34
6FL7820-8AE00	ASE5100-WS	Licencia adicional para estación de gestión de SiPass integrado. Nota : Cuando se usan más de cinco estaciones de trabajo, software de Microsoft SQL Server 2008 standard edition es necesario y debe comprarse por separado.	2.466,97
6FL7820-8AE01	ASE5300-CW	Capacidad de CCTV en estación de gestión de SiPass integrado. ASE5300-CW proporciona la capacidad para usar la plataforma de SiPass integrado como un estación de visión de CCTV. En combinación con una tarjeta de captura de video, es posible ver imágenes en vivo CCTV, movimiento de la cámara de control y conmutación de cámaras desde la comodidad de la estación de trabajo de SiPass integrated.	403,79
6FL7820-8AE02	ASE5300-ID	Opción de modulo de verificación de foto en licencia de SiPass integrated.El software de ASE5300-ID permite al sistema rápida y fácilmente capturar fotografías del titular de la tarjeta e imprimir una tarjeta de acceso personalizado, que incluye la foto de cada titular de la tarjeta. Esta capacidad de combinar fotografías del titular de la tarjeta con su información personal y acceso fortalece cualquier sistema de seguridad. En cuestión de minutos es posible construir un diseño de tarjeta personalizada, con el logotipo de empresa, fotografía y firma, además de gráficos llamativos.Este módulo también permite la verificación de la imagen en vivo para mejorar la seguridad. En este modo , la imagen en vivo es capturada desde una cámara de videovigilancia para la comparación con una foto del titular de la tarjeta. En modo de verificación de host, acceso a la puerta está controlado por el operador de SiPass Integrated.	3.225,93
6FL7820-8AE03	ASE5300-MF	Opción de modulo para envío de mensajes en licencia de SiPass integrated.Proporcionar seguridad las veinticuatro horas es un desafío para cada establecimiento. El alto costo de emplear guardias de seguridad durante la noche es prohibitivo, pero los riesgos de posibles brechas de seguridad, cuando la instalación no esta vigilada son enormes. El envío de mensajes por parte del sistema de control de accesos SiPass Integrated resuelve este problema. El modulo de transmisión de mensajes ASE5300-MF permite que el sistema envíe automáticamente mensajes de texto personalizados a buscapersonas, teléfonos móviles * o por correo electrónico. Usando las últimas tecnologías de telecomunicaciones, es posible notificar a las personas clave, que estan ausentes de la instalación, cuando se ha producido una violación de la seguridad. Esto permite dar una respuesta rapida y adecuada a cualquier situación de alarma.Software ASE5300-MF también puede reenviar alarmas y mensajes para el software de control central de otros servidores de SiPass integrated, que residan en la misma LAN/WAN. Si una instalación con un sistema Sipass integrated no es atendida , las alarmas pueden reenviarse automáticamente a un lugar con seguridad atendida por operadores, que están supervisado la actividad especifica.* Pregúntele a su proveedor de servicio acerca de la compatibilidad.	2.637,92



CÓDIGO	TIPO	DESCRIPCION DE PRODUCTO	PVP
<b>Extensiones de Software Sipass Integrated</b>			
6FL7820-8AE04	ASE5300-AP	Opción Modulo API Interfaz para aplicaciones de recursos humanos.La API de HR básica le permite al SiPass integrado comunicarse con aplicaciones de terceros e intercambiar información de los titulares de tarjetas, esto reduce significativamente la necesidad de introducir datos idénticos en múltiples sistemas.Nota: Para facilitar una comunicación transparente entre la API básica de HR y SiPass integrated, es necesario un pequeño desarrollo de software esto es necesario sobre la aplicación de terceros. Con la ayuda de la Guía de desarrollo de API de HR' de Sipass Integrated, esta tarea es relativamente sencilla para un Ingeniero de software.	7.305,13
6FL7820-8AE05	ASE5300-VM	Opción de Modulo de gestión de visitas en licencia de SiPass integrated. Los edificios de oficinas modernas la gestión de las visitas es un asunto complejo. El Personal es a menudo una mezcla de permanente, contrato y empleados ocasionales, cada uno con requisitos de acceso diferentes. Si se añaden los visitantes, quienes pueden permanecer por períodos que van desde unas horas hasta unos pocos meses, su sistema de gestión de los titulares de tarjeta puede rápidamente sobrecargarse con la información sobre titulares tanto permanentes como no permanentes. Esto podría llevar a confusiones e ineficiencias en la búsqueda de registros.SiPass integrated aborda esta problematica a través de la opción de gestión del visitantes. Con una interfaz de usuario única dedicada a la captación de detalles del visitante, la gestión de visitantes separa gráficamente la información del visitante, mientras ofrece exactamente la misma tarjeta de codificación, control de accesos y características disponibles para titulares de tarjeta normales . También incluye amplias posibilidades de informes para las transacciones de visitantes y páginas de datos personalizados ,que pueden ser creadas exclusivamente para los registros de los visitantes.	3.044,66
6FL7820-8AE06	ASE5300-LE	Opción Modulo de gestión de ascensores en licencia de SiPass integrated a bajo nivel. Los Sistemas de elevadores ó ascensores plantean un desafío único para la gestión de una instalación segura. El sistema de control de acceso simultáneamente debe proporcionar una interfaz integrada para el sistema de gestión del ascensor (EMS) y para el operador de seguridad ,para un control de acceso efectivo de las plantas.Con el interfaz de bajo nivel integrado en SiPass, el controlador central avanzado integrado de SiPass funciona como el controlador del ascensor. Los Módulos de salida funcionan como interfaz hardware, para acceso a hasta 16 plantas por unidad y proporcionando la anulación en caso de incendio (FOR) . La configuración de control de accesos para un sistema de ascensores es un proceso totalmente transparente. SiPass integrated simplemente amplía los mismos conceptos que rigen el acceso de puerta para pisos, utilizando una interfaz gráfica de usuario intuitiva y consistente.	0,00
6FL7820-8AE07	ASE5300-HL	Modulo Licencia de gestión de alto nivel de ascensores. La interfaz de ascensor de alto nivel genérico (HLI) permite todas las instalaciones crear un vínculo entre su sistema de SiPass integrada y su sistema de gestión de ascensor (EMS) con el fin de controlar el acceso a los pisos. Una vez haya configurado el sistema, los HLI permite gestionar los titulares son siempre con acceso a que los pisos y las horas del día se les permite tener este acceso. Para asegurar que los HLI es compatible con cualquier EMS disponible comercialmente, un protocolo genérico elevador está disponible. Este protocolo proporciona todos los comandos comunes utilizados por los sistemas de gestión de ascensor para controlar el acceso.Nota: Cada sitio debe crear su propio traductor de protocolo a interfaz SiPass integrado con su EMS local.	0,00
6FL7820-8AE12	OPC server	Licencia interfase OPC Server A&E, hace posible el envío de alarmas y eventos a OPC clientes A&E de otros sistemas.	2.332,87
6FL7820-8AE13	OPC client	Licencia interfase OPC Cliente, SiPass puede recibir la información de alarmas y de eventos de otros sistemas, para la supervisión en tiempo real . Una vez que se recibe un mensaje el SiPass lo presenta dentro sus propio entorno gráfico.	2.332,87
6FL7820-8AE14	ASE5300-DS	Herramienta de sincronización de datos de entrada de terceras aplicaciones en Sipass	1.827,39
6FL7820-8AE15		Global Card Management/Gestión global de tarjetas	14.003,10
6FL7820-8AE17	ASE5300-GP	Opción de gráficos en licencia de SiPass integrado. El software de ASE5300-GP proporciona operadores de seguridad con un método de controlar visualmente el estado de una habitación, un edificio o una instalación completa y la capacidad para realizar tareas rutinarias con un solo clic en el botón del ratón.	1.591,60
6FL7820-8AE20	ASE5300-ME	Opción de Modulo para codificación de tarjetas Mifare Classic/Desfire en SiPass integrado. En muchos casos es conveniente poder utilizar tarjetas de identificación no sólo para el control de acceso, sino también para otras aplicaciones. Mediante la opción de codificación de SiPass Mifare, tarjetas a utilizar para otras aplicaciones, como pago cashless por mercancías o alimentos dentro de las instalaciones de la empresa, por ejemplo, también puede utilizarse para controlar el acceso.	1.400,02



CÓDIGO	TIPO	DESCRIPCION DE PRODUCTO	PVP
<b>Extensiones de Software Sipass Integrated</b>			
6FL7820-8AE21	ASE5300-DV	Opción de integración de terceros DVR en SiPass integrado. El software de ASE5300-DV permite al usuario controlar y ver imágenes en vivo o grabadas desde múltiples unidades de grabación de vídeo digital (DVR) conectadas a la misma red como SiPass integrados. Es posible administrar completamente las características de grabación y reproducción de sistemas DVR de otros fabricantes con este software. Combinado con el evento y alarma manipulación funcionalidad ' es posible disparador inmediato grabación de cámaras DVR en respuesta a alarmas o cualquier otro evento de sistema.	7.305,13
6FL7820-8AE22	ASE5300-TR	Opción de exportación de tiempos de ocupación registrados de SiPass integrado. El tiempo de ASE5300-TR exportación de software de grabación permite tiempo-manejo avanzado de empleados con acceso a tarjetas. Es posible utilizar el sistema para registrar cuando empleados llegan por trabajo y dejan al final del día, entonces tienen estos datos exportados a un archivo externo. Este archivo se puede utilizar entonces para los sistemas de nómina o registros de tiempo de mantenimiento.	568,85
6FL7820-8AE25	ASE5300-GT	Opción de control de rondas en licencia de SiPass integrado. Es fundamental proteger sus instalaciones y aquellos que lo ocupan. Equipo eléctrico proporciona vigilancia superior, pero si sin ser visto por los intrusos no es un buen elemento de disuasión. Guardias proporcionan un componente de seguridad altamente visual y si se usa correctamente proporcionan una excelente intrusión disuasoria. SiPass integrado guardia Tour convenientemente integra la red de seguridad y control de acceso con un sistema de verificación electrónica de estado-of-the-art de patrulla. Guardia Tour utiliza la misma infraestructura como el sistema integrado de SiPass, lectores de tarjetas, lectores biométricos, o cualquier otro dispositivo de entrada o acceso. Por lo tanto, no hay necesidad de instalar equipos adicionales para supervisar las patrullas de la guardia. Además, un guardia puede ser seguido como ella las patrullas de su sitio. El mismo dispositivo utilizado para indicar su posición en una gira también se utiliza para abrir las puertas y sistemas de alarma. Esto permite guardias generar alarmas de coacción en tiempo real, sin despertar sospechas. Funcionalidad avanzada de guardia Tour permite personalizar tours, asignar guardias a tours específicos o aleatorios, imponer limitaciones de tiempo y generar alarmas cuando condiciones de gira han sido violadas	5.681,11
6FL7820-8AE26	ASE5300-CB	Opción interfase de control de CCTV para equipos de 3º fabricantes . SiPass había integrado videovigilancia ofrece una interfaz a un número de sistemas de videovigilancia. Los ajustes y configuraciones para cámaras y monitores se hacen directamente desde el sistema de SiPass integrado. Las secuencias de imágenes pueden visualizarse desde la interfaz de usuario gráfica integrada de SiPass (GUI) o un monitor estándar de CCTV. Utilizando la función de control de eventos, secuencias de cámara pueden ser programados, que luego se inician automáticamente con un evento de sistema específico. Este módulo opcional le permite actualizar a su cliente integrado de SiPass a una estación de trabajo de vigilancia por video. Matrices de admitidos: Pelco 9760 Pelco 9740 Pelco CM6700 Matrices de Pelco	3.245,09
P24246-P2800-B1	ASE5300-AI	Licencia interfase para integrar en sistema Apogee (gestor BMS de edificios)	2.984,24
P24246-P2801-A1	ASE5300-IN	Opción interfase para integrar sistema de intrusión El módulo de intrusión en SiPass integrado proporciona funcionalidad de detección de intrusiones nativo. Cuando se instala, detectores de movimiento pueden conectarse directamente a SiPass integrado y el sistema puede ser utilizado como un sistema de control de acceso y un sistema de detección de intrusiones. Los mismos lectores de tarjeta sirven tanto para fines de control de acceso y para activar el sistema de detección de intrusiones y apagado. Alternativamente, en casos donde se requiere un sistema de detección de intrusiones certificada, el módulo de intrusión puede utilizarse para integrar un panel de control dedicado de Intrunet SI400/SPC series intrusión en un sistema de SiPass integrado. También es posible para los clientes existentes de la serie de Intrunet SI400 utilizar el módulo de intrusión integrada de SiPass para agregar una aplicación de control de acceso completo a su suite de herramientas de administración de la construcción.	1.234,96
P24246-P2802-A1	ASE5300-MM	Interfase para integrarse con MM8000 Seguridad en cualquier centro se extiende más allá de sólo las entradas físicas y salidas. Una instalación de alta seguridad hoy provee un ambiente seguro para trabajar como control de acceso, video vigilancia, gestión de alarmas y protección contra la amenaza del fuego. El SiPass interfaz integrado de MM8000 permite que su sistema de control de acceso a fin de integrar un sistema de gestión de peligro avanzada proporciona una ubicación única para todas sus necesidades de seguridad y de monitoreo.	2.984,24

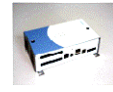


CÓDIGO	TIPO	DESCRIPCION DE PRODUCTO	PVP
<b>Extensiones de Software Sipass Integrated</b>			
P24246-P2803-A1	ASE5300-MA	Licencia del interfaz de programación para la aplicación(API) para integrarse con estación de gestión BMS , le permite integrar Sipass en un sistema de gestión de edificios ,donde se podrá supervisar puntos y alarmas y dar ordenes para control manual de todos los equipos de Sipass La gestión estación aplicación interfaz de programación (API) permite integrar SiPass integrado de alarmas y monitoreo con existente soluciones de administración de la construcción. Esto proporciona la oportunidad de crear una conexión perfecta para todo el edificio necesidades de monitoreo. Puede lograr una solución eficaz por supervisar y manualmente al mando de su SiPass integrados dispositivos a través de un tercero aplicación de administración de la construcción.Nota: Para facilitar la comunicación transparente entre la API de administración de la estación y SiPass integrado, una pequeña cantidad de desarrollo de software es necesaria para la aplicación de terceros. Con la ayuda de la SiPass integrado Guía de desarrollo de API de administración de estación, esta tarea es relativamente sencilla para un Ingeniero de software.	7.162,18
P24246-P2804-A1	ASE5300-VA	Licencia del interfaz de programación para control de DVR (API) Usando la DVR API casi cualquier unidad genérica de DVR puede integrarse como parte de SiPass integrado. Muchas propiedades de gestión del DVR estan disponibles, tal como, la activación de grabaciones etc.	795,80
P24246-P2805-A1	ASE5300-HA	Licencia del interfaz de programación para la aplicación (API) extendida de HR ,un interfaz adicional que se construye sobre la API básica (ASE5300-AP). permite realizar funciones avanzadas desde aplicaciones de terceros , tal como proveer para un titular. La API de HR extendido es una interfaz adicional que se basa en la API básica de HR (ASE5300-AP). La API de HR extendido hace posible realizar funciones avanzadas desde una aplicación de terceros como proporcionando a un titular con privilegios de acceso o la asignación de un visitante con un perfil de acceso temporal.Nota: Para facilitar la comunicación transparente entre la API de HR extendido y SiPass integrado ' una pequeña cantidad de desarrollo de software es necesaria para la aplicación de terceros. Con la ayuda de la SiPass integrado Guía de desarrollo de API de HR extendido ' esta tarea es relativamente sencilla para un Ingeniero de software.	4.695,21




























<b>Firmware Controladores actualización Controladores SiPass Entro a Sipass integrated</b>			
P54511-P10-A1	AEU5000-AT	Actualización SR35i/32 a ACC-32 para conexión con Sipass integrated	1.473,70
P54511-P7-A1	AEU-5000-AF	Actualización SR35i/4 a ACC-4 para conexión con Sipass integrated	571,80
P54511-P8-A1	AEU5000-AE	Actualización SR35i/8 a ACC-8 para conexión con Sipass integrated	817,90
P54511-P9-A1	AEU5000-AS	Actualización SR35i/16 a ACC-16 para conexión con Sipass integrated	1.672,65

<b>Controladores de SiPass integrated</b>			
S54507-C22-A1	AC5102	AC5102 SiPass ACC Controlador central avanzado de SiPass integrated con capacidad de conexión de hasta 48 interfaces DRI ó 32 módulos OPM ó IPM. Capacidad de control hasta 96 puertas ,capacidad de usuarios de tarjeta 500.000	2.864,87
S54507-C5-A1	AC5200	ACC-Lite Interfase Comunicacion con : RS232, RS485, TC/IP para LAN/WAN - RJ45: 2 x Ports, 10/100 MB Ethernet (Switched) - RS485: FLN interface, dos-hilos, max. 8 equipos por FLN bus. - RS232 modem de comunicaciones Tensión Operacion 8 a 40 VDC, 8 a 30 VA	1.591,60





CÓDIGO	TIPO	DESCRIPCION DE PRODUCTO	PVP	
<b>Módulos de puerta</b>				
6FL7820-8CA20	ADS5200	Interface para 1 lector de control de accesos sobre SiPass integrated, conexión a puerto Wiegand/Clock&Data para lector	405,27	
6FL7820-8CA21	ADS5210	Interface con caja para 1 lector de control de accesos sobre SiPass integrated, conexión a puerto Wiegand/Clock&Data para lector, caja con dimensiones (W x H x D) 150 x 150 x 76 mm , IP55	486,32	
6FL7820-8CA10	ADD5100	Interface para 2 lectores de control de accesos de SiPass integrated, conexión bus RS485 para lectores RS485 CerPass protocol ó 2 puertos Wiegand/Clock&Data	694,11	
6FL7820-8CA11	ADD5110	Interface con caja para 2 lectores de control de accesos de SiPass integrated , caja de protección para interiores IP55 plastico ABS	779,59	
6FL7820-8CA16	ADD5160	ADD5160 SiPass Door Module Kit integrado, con caja Dimensiones (W x H x D) 180 x 180 x 60 mm IP66	795,80	
S24246-A2500-A1	ADE5300	Modulo interfase hasta 8 puertas, Soporta 8 lectores en un mix de RS485 y Wiegand/Clock&Data	1.989,50	
S24246-C8503-A1	DC22	Controlador de Puerta para sistema Entro. Se conecta en bus local RS485 a SR34i y trabaja con una variedad de lectores (incluyendo banda magnetica, proximidad, manos libres, o lectores de terceros ,consultar) y teclados. El DC22 dispone de salidas a relé	534,95	
<b>Módulos de señal</b>				
6FL7820-8CB10	AFI5100	Módulo de entradas digitales de SiPass integrado con capacidad de 32 entradas y 4 salidas auxiliares.	1.420,65	
6FL7820-8CC10	AFO5100	Módulo de entradas y salidas digitales de SiPass integrado con capacidad de 16 entradas y 16 salidas.	1.217,28	
S24246-A2600-A1	AFO5200	Módulo de salidas digitales de SiPass integrado con capacidad de 8 entradas x aisladas ,1 x entrada local ,1 x entrada Fire override 8 Salidas x Relays (30 VDC, 2 A) 1 x Salida Local (colector abierto 9.7-12 VDC, 100 mA) 1 x Salida rele Fire override (	994,75	
S24246-C8501-A1	IOR6	Modulo de Entradas/Salidas a relés para SiPass Entro. Con 4 entradas y 6 salidas ,una de las aplicaciones es control del ascensores, el control de reservas de máquina/salas o como funciones puras de conteo de tiempos ,etc.	439,16	
<b>Kits de Puerta</b>				
<b>Accesorios</b>				
6FL7820-8DA10	ENC-010	Cuadro ENC-010 456x480x122mm.	426,55	
6FL7820-8DA20	ENC-020	Cuadro ENC-020 672x480x122mm.	633,46	
6FL7820-8DA30	ENC-030	Cuadro ENC-030 960x480x122mm.	853,10	
<b>Lector tarjetas Proximity/Vicinity 13.56 MHz</b>				
V54504-F101-A100	AR10S-MF	AR10S-MF Smart Card 13.56 MHz - Lector tarjetas Mifare sin teclado para interior a 7cm protección IP55,Mifare Classic,Mifare Plus (UID only) Mifare DESfire EV1, tamaño 85 x 114 x 14 mm, color negro	477,48	
V54504-F102-A100	AR40S-MF	AR10S-MF Smart Card 13.56 MHz -Lector tarjetas Mifare con teclado para interior a 7cm protección IP55,Mifare Classic,Mifare Plus (UID only) Mifare DESfire EV1, tamaño 85 x 114 x 14 mm, color negro	716,22	
6FL7170-8BK	AR6181-MX	Lector tarjetas Mifare sin teclado para interior a 7cm protección IP65, tamaño 48x147x30 mm, color aluminio	865,65	
6FL7170-8BL	AR6182-MX	Lector tarjetas Mifare con teclado para interior a 7cm protección IP65, tamaño 48x147x30 mm, color aluminio	975,83	
6FL7170-8CK	AR6201-MX	Lector de inscripción Smart Card 13.56 MHz, Interfase a controlador interfase RS232 para conexión a ordenador personal	1.180,43	
6FL7170-8DK	AR6111-MX	Lector tarjetas Mifare ISO 14443 A+B sin teclado para interior a 7cm protección IP65, tamaño 48x147x30 mm, color aluminio.	390,33	

CÓDIGO	TIPO	DESCRIPCION DE PRODUCTO	PVP	
<b>Lectores Proximity 125 kHz</b>				
6FL7170-8AD	AR6181-RX	Lector sin teclado para aplicaciones de control de acceso que usan tarjetas de proximidad Miro, SiPass, Hitag1 y Hitag2 estándar con los sistemas SiPass networked y SiPass integrado.	730,96	
6FL7170-8AE	AR6182-RX	Lector con teclado para aplicaciones de control de acceso que usan tarjetas de proximidad Miro, SiPass, Hitag1 y Hitag2 estándar con los sistemas SiPass networked y SiPass integrado.	870,96	
6FL7171-8AD	AR6331-CP	Lector sin teclado para aplicaciones de control de acceso que usan tarjetas de proximidad SiPass con los sistemas SiPass networked y SiPass integrado.	589,48	
6FL7171-8AE	AR6332-CP	Lector con teclado para aplicaciones de control de acceso que usan tarjetas de proximidad SiPass con los sistemas SiPass networked y SiPass integrado.	716,22	
S24246-F3901-A1	HD500-EM	Lector de proximidad HD500-EM es un lector compacto para SiPass Entro o SiPass Entro Lite. Se ha diseñado para los ambientes modernos de la oficina y las localizaciones vulnerables que requieren un nivel más alto de protección. Tiene un diseño a prueba de	445,06	
S24246-F3902-A1	SP500-EM	El SP500-EM es un lector compacto de la proximidad para SiPass Entro . Tiene un radio de acción de la lectura de hasta 30 centímetros.	338,95	
S24246-F3903-A1	PM500-EM	El PM500-EM es un lector compacto de proximidad para SiPass Entro .Es un lector montado en panel con lector de alto rendimiento completo con una biblioteca de interfaces más significativos de datos para una integración fácil. Se ha diseñado para los recin	338,95	
S24246-F3913-A1	PR500-EM	El PR500-EM es un lector compacto de la proximidad para SiPass . Tiene un radio de acción de la lectura de hasta 30 centímetros con una tarjeta activa y 10 centímetros con una tarjeta inactiva.	338,95	
S24246-Z3900-A1	ARS6311-RX	El lector ARS6311-RX ha sido diseñado para uso en instalaciones de control accesos tanto lectores de proximidad en interiores como en exteriores permitiendo la identificación de usuario via tarjetas de proximidad estandar EM 125 kHz UNIQUE y tarjetas SiPa	188,87	
S54501-F1-A1	PP500-EM	Lector Prox & PIN con teclado IP 54 Tecnología de Tarjeta 125 kHz EM4102. Distancia de lectura de tarjeta hasta 5 cm. Interface hacia controlador BC-Link, Clock&Data o Wiegand	495,16	

### Cotag

[Consultar disponibilidad y plazos de entrega del producto COTAG](#)


### Lectores Biométricos

[Si necesita usar equipos lectores de Biometria por favor consulte con su comercial por los compatibles](#)

### Core Software

P24246-P4400-A1	ASB6201	ASB6201 Herramienta de Creación y Configuración de Tarjeta Mifare	236,09
-----------------	---------	---	--------

### Tarjeta y Transponders Proximity / Vicinty 13.56 MHz

6FL7195-3VU02-1DN0	100 Mifare	ID tarjeta Mifare (100 pzs.)	1.417,70	
6FL7820-8KB10	ABP5100-PR	Tarjeta ISO estándar preimpresas con el logotipo de Control de Accesos para utilizar con los lectores AR6181-MX ó AR6182-MX. Contiene 10 tarjetas.	155,82	
6FL7820-8KB20	ABP5100-BL	Tarjetas Mifare ISO14443A estándar en blanco para utilizar con los lectores AR6181-MX ó AR6182-MX. Contiene 10 tarjetas.	100,21	
6FL7820-8KB40	ABP5200-BL	I-Code Tarjetas SLI 10 unidades	453,90	
S54501-F102-A100	IB46-Mifare-HD	IB46-Mifare-HD tags Mifare Classic robustos Unidades en pedido : 10	157,69	
S54501-F101-A100	IB46-Mifare	Mifare Classic 1k Tag , Numero tarjeta impreso sobre el tag Unidades en pedido : 10	141,48	

CÓDIGO	TIPO	DESCRIPCION DE PRODUCTO	PVP
--------	------	-------------------------	-----

**Tarjeta y Transponders Proximity / Vicinity 13.56 MHz Desfire**

S54515-Z102-A100	IB43-DESFire-PR	Tarjeta ISO estándar preimpresas con el logotipo de Control de Accesos para utilizar con los lectores Mifare DESFire. Contiene 10 tarjetas.	155,82
S54515-Z102-A200	IB43-DESFire-BL	Tarjetas Mifare DESFire en blanco para utilizar con los lectores AR10,AR40,AR6181-MX ó AR6182-MX. Contiene 10 tarjetas.	100,21
S54515-Z103-A100	IB47-DESFire-HD	IB47-DESFire-HD tags Mifare DESFire robustos Unidades en pedido : 10	157,69
S54515-Z104-A100	IB47-DESFire-TR	Keyring Mifare DESFire Tag , Numero tarjeta impreso sobre el tag Unidades en pedido : 10	141,48



**Doble tecnología Proximity EM/DESFire**

S54515-Z105-A100	MT1-BL	Tarjeta Dual-Tecnología EM/DESFire de Control de Accesos Contiene 10 tarjetas.	127,49
------------------	--------	--	--------

**Proximity 125 kHz**

6FL7195-3AU02-1EN0		100 tarjetas ID tipo Hitag 1	1.703,60
6FL7195-3QC02-1EN0		100 tarjetas ID tipo Miro	1.201,07
6FL7820-8KA10	ABR5100-PR	Tarjeta ISO estándar preimpresas con el logotipo de Control de Accesos para utilizar con los lectores ACS3110, AR6331-CP ó AR6332-CP, AR6181-RX ó AR6182-RX. Contiene 10 tarjetas.	127,49
6FL7820-8KA20	ABR5100-BL	Tarjeta ISO estándar en blanco para utilizar con los lectores ACS3110, AR6331-CP ó AR6332-CP y AR6181-RX ó AR6182-RX. Contiene 10 tarjetas.	119,37
6FL7820-8KA30	ABR5100-TG	Tarjetas tipo llavero para utilizarse con los lectores ACS3110, AR6331-CP ó AR6332-CP y AR6181-RX ó AR6182-RX. Contiene 10 unidades.	132,63
S24246-D4901-A1	IB42-EM	IB42-EM es una tarjeta pasiva de la proximidad para EM4102. También tiene una banda magnética para el uso en lectores convencionales. Trabaja solamente en lectores con tecnología de lectura del EM 4102.	6,22
S24246-D4902-A1	IB44-EM	IB44-EM es una etiqueta dominante con tecnología del EM. Puede ser utilizado con los lectores con tecnología de la lectura EM4102.	5,74
S24246-D4903-A1	IB45-EM	IB45-EM es una etiqueta adhesiva prevista para el uso sobre tarjetas magnéticas existentes con banda magnética. Puede ser utilizado con lectores con tecnología de la lectura EM4102.	8,81
S24246-D4904-A1	IB41-EM	IB41-EM es una tarjeta pasiva de la proximidad para EM4102. Incluye la impresión y la banda magnética para el uso en lectores convencionales. Observe que trabajará solamente en lectores con tecnología de lectura del EM 4102.	7,63



**Cotag**

S24246-D5200-A1	IB970	Etiqueta codificada activa para vehículo, que se ofrece en tecnología Cotag ,usada con el lector de tecnología de lazo.	60,42
S54501-S10-A1	IB968	Tarjeta pasiva codificada con tecnología Cotag con rango de lectura de hasta 30 centímetros para lectores manos libre y de 12 centímetros para lectores de proximidad. 10 unidades	98,74
S54501-S10-A1	IB968	Tarjeta pasiva codificada con tecnología Cotag con rango de lectura de hasta 30 centímetros para lectores manos libre y de 12 centímetros para lectores de proximidad. 10 unidades	98,74
S54501-S11-A1	IB958M	Tarjeta pasiva codificada con tecnología Cotag para lectores de proximidad con banda magnética. 10 unidades	125,26
S54501-S74-A1	IB958	Tarjeta pasiva codificada con tecnología Cotag para lectores de proximidad sin banda magnética. 10 unidades	125,26
S54501-N7-A1	IB981	IB981 Passive Cotag keyring tag 10 pcs	125,26
S24246-D5203-A1	IB928	La tarjeta activa codificada con tecnología Cotag incluye la batería del litio. Codificada en fabrica.	20,63
S24246-D5204-A1	IB911	La tarjeta activa codificada con tecnología de Cotag incluye la batería del litio. Codificada en fabrica.	31,87

**Interfonos de Puerta**

**BewaCom Standalone**

S24246-C7900-A1	BM3	BM3 es un teléfono de puerta de entrada para PABX se utiliza como extensión analógica para un sistema de teléfonos interno PABX. Incluye un pulsador para la función del teléfono directo así como un interruptor para control de CCTV y tamper.	708,26
S24246-C7901-A1	BM31	BM31 es teléfono de puerta de entrada con pulsador para PABX, se utiliza como extensión analógica para el sistema de teléfonos internos del PABX. Incluye interruptor para control de CCTV y tamper.	590,22



**Accesorios**

V24246-Z5400-A1	SH3	La SH3 es una cubierta para los teléfonos de puerta de entrada protectora que se pueden utilizar para las instalaciones nuevas o existentes .	61,97
V24246-Z5401-A1	BB5	Kit para montaje en superficie BB5 par montaje discreto y estético que satisface de los productos siguientes: BT41, BT44, BTK41,BM3/BM31 o TP5.	118,63

CÓDIGO	TIPO	DESCRIPCION	PVP
--------	------	-------------	-----

**Cámaras Analógicas**

S54561-C113-A100	CCWS1355-LP	Cámara analógica 1/3" D/N WD 700TVL ,Iluminación mínima F1.2@50IRE, día 0,1lux / noche 0,08lux DNR 2D , 4 áreas detección de movimiento, 8 Zonas de privacidad (máx.) Alimentación 12 V CC y 24 V CA ±10%	318,32
S54561-C114-A100	CCWS1355-MP	Cámara analógica 1/3" D/N WD 700TVL ,Iluminación mínima F1.2@50IRE, día 0,1lux / noche 0,08lux DNR 2D , 4 áreas detección de movimiento, 8 Zonas de privacidad (máx.) Alimentación 90 V CA ~ 260 V ± 10%	318,32









**Cámaras Compactas "Todo en uno"**

S54561-C101-A100	CCPS1317-LPOIR	CCPS1317-LPOIR 1/3" Camara D/N CCD 1/3" interiores/exteriores, Resolución <700 líneas, variable focal length 3.3–12 mm, IP66 ,IR hasta 15m , alimentación 12Vcc-24 Vca.Compensación de contraluzes, areas de detección por movimiento y 8 zonas de privacidad	604,22
S54561-C115-A100	CCAW1427-LPI	CCAW1427-LPI 1/4" Camara D/N WD AF CCD 1/4" exteriores , DSP, sensibilidad en Color: 0,1 lux B/N: 0,01 lux, con Obturador lento: 0,00001 lux, Resolución 700 líneas líneas, Zoom óptico 22x, zoom digital 16x (vídeo AF) parametrizable/controlable por RS485, alimentación12 Vcc-24 Vca.	649,90
S54561-C116-A100	CCAW1427-LPOIR	CCAW1427-LPOIR 1/4" Cámara D/N WD AF IR CCD 1/4" exteriores , DSP, sensibilidad en Color: 0,1 lux,B/N: 0,01 lux, con Obturador lento: 0,00001 lux, Resolución 700 líneas líneas, Zoom óptico 22x, zoom digital 16x (vídeo AF) parametrizable por RS485, alimentación12 Vcc-24 Vca.	1.083,17



**Minidomos Compactas "Todo en uno"**

**Cámaras IP& Megapixels**

<b>S54561-C112-A100</b>	<b>CCMS2010-IR</b>	Cámara IP D/N CCMS2010-IR Sensor de 2 megapíxeles (1/2,7"). Iluminación por infrarrojos integrada con filtro mecánico de corte de infrarrojos. Alimentación PoE. Micrófono y altavoz incorporados, Full HD 1080p @ >25 fps. Transmisiones Quad Streaming H.264/MJPEG con codificación simultánea H.264 y MJPEG. Objetivo gran angular para visión óptima (2,8 mm), Compatible con el sistema de intrusión SPC de Vanderbilt para grabación previa/posterior a alarmas. Compatible con el protocolo ONVIF (perfil S), Detección de movimiento y alarma de manipulación. Slot para tarjeta microSD de hasta 32 GB (Tarjeta de 4 GB incluida), Alimentador externo y soporte de cámara incluidos.	<b>402,32</b>	
<b>S54561-C112-A200</b>	<b>CCMS2010-IRW</b>	Cámara IP D/N CCMS2010-IRW Sensor de 2 megapíxeles (1/2,7"). Iluminación por infrarrojos integrada con filtro mecánico de corte de infrarrojos. Soporta 802.11b/g WLAN. Conectividad IP con Alimentación PoE. Micrófono y altavoz incorporados, Full HD 1080p @ >25 fps. Transmisiones Quad Streaming H.264/MJPEG con codificación simultánea H.264 y MJPEG. Objetivo gran angular para visión óptima (2,8 mm), Compatible con el sistema de intrusión SPC de Vanderbilt para grabación previa/posterior a alarmas. Compatible con el protocolo ONVIF (perfil S), Detección de movimiento y alarma de manipulación. Slot para tarjeta microSD de hasta 32 GB (Tarjeta de 4 GB incluida). Alimentador externo y soporte de cámara incluidos.	<b>461,27</b>	
<b>S54561-C107-A100</b>	<b>CCMW3025</b>	Cámaras IP codificación cual H.264 & MJPEG , 2048 (H) x 1536 (V) modelo 3 MP ,Video Híbrido : CVBS: hasta 480 TVL ,audio bidireccional monaural audio ,soporta Protocolo ONVIF , D/N , Alta Sensibilidad a baja iluminación : 0.5 Lux (F1.2) 50 IRE,B/W: 0.3 lux (F1.2) 50 IRE, Detección de Movimiento, 128 GB SDXC para grabación alarma local(incl. 4GB) , 8 zonas de privacidad definidas por usuario, Alimentación 12 V DC, 24 V AC & PoE	<b>733,90</b>	
<b>V54561-C125-A100</b>	<b>CCMW2035</b>	CCMW2035. Cámara IP D/N de 2 MPx de altas prestaciones. Modos de analítica de video avanzada incluida (conteo, detección de movimiento, merodeo, aparición y desaparición de objetos). Alta sensibilidad en bajas condiciones de iluminación y amplio rango dinámico (WDR). Codificación H264 y MJPEG con múltiples streaming de video. Audio bidireccional. Slot para tarjeta SD (SDHC) de hasta 64 GB. Compatible ONVIF perfil S.	<b>865,06</b>	
<b>S54561-C117-A100</b>	<b>CCPW3025-IR</b>	Cámara IP D/N CCPW3025 tipo Bullet 1/3" Sensor de 3 MPx (1/2,7") Iluminación de larga distancia por infrarrojos integrada con filtro mecánico de corte de infrarrojos, audio bidireccional. Capacidad de 3MP (2048x1536) @ 15/12 fps ,1080p (1920x1080) @ 30/25 fps. Codificación simultánea H.264 y MJPEG. Objetivo de 3-9 mm varifocal motorizado integrado. Compatible con el protocolo ONVIF (perfil S). Detección de movimiento y alarma de manipulación. Slot para Tarjeta Micro SDHC/SDXC (hasta 16 GB) para la grabación en modo alarma local (Tarjeta 4 GB incl.) Alimentación 24 Vca y PoE.	<b>1.597,49</b>	
<b>S54561-C118-A100</b>	<b>CCPW5025-IR</b>	Cámara IP D/N CCPW5025 tipo Bullet 1/3" Sensor de 5 MPx (1/2,7") Iluminación de larga distancia por infrarrojos integrada con filtro mecánico de corte de infrarrojos, audio bidireccional. Capacidad de 5MP (2592x1944) @ 15/12 fps ,1080p (1920x1080) @ 30/25 fps. Codificación simultánea H.264 y MJPEG. Objetivo de 3-9 mm varifocal motorizado integrado. Compatible con el protocolo ONVIF (perfil S). Detección de movimiento y alarma de manipulación. Slot para Tarjeta Micro SDHC/SDXC (hasta 16 GB) para la grabación en modo alarma local (Tarjeta 4 GB incl.) Alimentación 24 Vca y PoE.	<b>1.703,60</b>	



V54561-C106-A100	CCMS3039	CCMS3039 Cámara IP Box 3 MP 1/3" DN WD LL, Compresión de vídeo MJPEG / H.264, Resolución 3M (2048x1536), 1080P, Iluminación mínima Color: 0,009 lux (F1,2) 50 IRE, 1/25 s, AGC desconectado, ganancia máx., con ICR Color: 0,005 lux (F1,2) 50 IRE, 1/25 s, AGC desconectado, ganancia máx., sin ICR B/N: 0,005 lux (F1,2) 50 IRE, 1/25 s, AGC Modos de analítica de vídeo avanzada incluida (conteo, detección de movimiento, merodeo) Alimentación 24 V CA / 12 V CC / PoE
------------------	----------	--



**NOVEDAD**  
Consultar Precio

**Accesorios Cámaras**

2GF1710-8AR	CCCB210	Soporte de cámara con rótula, en color gris, montaje a techo, largo	60,42
2GF1710-8AW	HMB-PH	Rótula orientable, montaje en la cúspide de postes, para cabinas ECH-VCH, carga 30 kgs.	47,16
2GF1710-8BD	CAB1420	Soporte universal, en color plata y negro a juego con todas las cámaras Vanderbilt de la serie CCBxxx., largo 140mm.	25,05
2GF1710-8BE	CAB1920	Soporte universal, en color plata y negro a juego con todas las cámaras Vanderbilt de la serie CCBxxx., largo 190mm.	26,53
S54561-C201-A1	CCBC1345-D	Cámara simulada CCBC1345-DC	106,11



**Fuentes de Alimentación**

S54587-Z101-A100	FW733S/121897403	Fuente de alimentación para cámaras, minidomos de 12 Vcc, teclados de control CKA . Este producto no está incluido en ninguno de los artículos anteriormente mencionados.	66,32
2GF1800-8BJ	CAPA2410-P	Fuente de alimentación para cámaras y minidomos de 24Vca, 500mA.	17,68
2GF1800-8BK	CAPA2415-C230	Fuente de alimentación para las cámaras con comunicación por IP. E-100-120-230Vca-S-24Vca-45W.	98,74
2GF1800-8BL	CAPA2415-W230	Fuente de alimentación para los Domos de exterior, protección IP67, 4 entradas de cables mediante prensas 246,00	362,53



**Cámaras Minidomos Analógicos Color/Día Noche**

S54561-C109-A100	CVVS1327-LP	Minidomo Dia/Noche CCD de 1/3", sensibilidad 0.2 lux., <700 TVL de resolución horizontal. Objetivo varifocal de 3.7 – 12 mm, alimentación 12 Vcc/24Vca. Carcasa de exteriores con protección IP66. Relación de protección antivandálica IK10 La fuente de alimentación no está incluida.	604,22
S54561-C108-A100	CFVS1327-LP	Minidomo /Dia/Noche CCD 1/3", sensibilidad 0.47 lux., resolución 700 Líneas. Objetivo varifocal A/I de 3,0-8,0mm, alimentación 12 Vcc/24Vca. La fuente de alimentación no está incluida.	530,53
S54561-C102-A100	CVVS1317-LPOIR	Minidomo Dia/Noche CCD de 1/3", <700 TVL de resolución horizontal. Objetivo varifocal A/I de 2.8 – 10.5 mm, alimentación 12 Vcc/24Vca. Distancia de los IR hasta 15 m. Carcasa de exteriores con protección IP66. Relación de protección antivandálica IK10 La fuente de alimentación no está incluida.	618,95








**Accesorios Minidomos**

A6E62066799	AU-VD-P12H	Fuente de alimentación 12DC/ 1A	17,68
A6E62066790	BR-HLC500	Soporte a pared para minidomo fijo HLC542X	17,68
2GF1086-8AA	CFFA-TD	Cristal de color humo para minidomos de interior.	17,68
2GF1086-8AB	CFFA-IC29	Objetivo fijo de 2,9mm para minidomos de interior, caja con 3 unidades.	159,16
2GF1086-8AG	CFFA-CD	Cristal de color claro para minidomos de interior.	17,68
2GF1086-8AH	CVVA-CD	Cristal de color claro para minidomos antivandálicos.	29,47
S54561-C120-A1	CVMA-FMIP	Kit Montaje e en falso techo de los minidomos antivandálicos y minidomos de interior con comunicación por IP.	173,90
S54561-C121-A1	CVMA-WMIP	Soporte a pared para montaje de los minidomos Anti-Vandálicos analógicos e IP	109,05
2GF1086-8AP	CFVA-BA	Base de montaje minidomo fijo interiores	94,32






**Cámaras Minidomos IP**

V54561-C126-A100	CFMW2035	CFMW2035. Minidomo IP de interior D/N de 2 MPx de altas prestaciones. Óptica varifocal motorizada 3,3-10mm. Modos de analítica de video avanzada incluida (conteo, detección de movimiento, merodeo, aparición y desaparición de objetos). Alta sensibilidad en bajas condiciones de iluminación y amplio rango dinámico (WDR). Codificación H264 y MJPEG con múltiples streaming de video. Audio bidireccional. Slot para tarjeta SD (SDHC) de hasta 64 GB. Compatible ONVIF perfil S.	1.186,33	 <b>NOVEDAD</b>
V54561-C127-A100	CVMW2035	CVMS2035. Minidomo IP antivandálico (IP66 - IK10) de exterior con iluminación IR. D/N de 2 MPx de altas prestaciones. Óptica varifocal motorizada 3,3-10mm. Modos de analítica de video avanzada incluida (conteo, detección de movimiento, merodeo, aparición y desaparición de objetos). Alta sensibilidad en bajas condiciones de iluminación y amplio rango dinámico (WDR). Codificación H264 y MJPEG con múltiples streaming de video. Audio bidireccional. Slot para tarjeta SD (SDHC) de hasta 64 GB. Compatible ONVIF perfil S.	1.348,44	 <b>NOVEDAD</b>
V54561-C107-A200	CFMW3025	CFMS 3025 1/3" IP-Domo fijo, 3 MP, Dia / Noche H.264 & MJPEG triple codificación, video híbrido : CVBS: hasta 480 TVL, audio bidireccional monaural , Protocolo ONVIF , Color, D/N & D/N wide dynamic , 2048 x 1536, con optica motorizada 3-9mm , Alta sensibilidad a baja iluminación : 0.5 Lux @ , optica varifocal integrada, Detección Movimiento, 128GB Micro-SD para grabación de alarma local(incl.4GB) , 8 zonas de privacidad definidas por el usuario, Alimentación 12 VDC, 24 VAC & PoE	1.047,80	
V54561-C107-A300	CVMW3025-IR	CVMS3025-IR 1/3" IP-Vandal Dome, 3MP, Dia / Noche, WD IR Filter H.264 & MJPEG triple codif. , óptica varifocal motorizada 3 – 9 mm Video Híbrido: CVBS: hasta 480 TVL, audio bidireccional monaural , Protocolo ONVIF , Color, D/N & D/N wide dynamic , Alta sensibilidad a baja iluminación : 0.5 Lux @ , optica varifocal integrada AI, Detección Movimiento, 128 GB Micro-SD para grabación de alarma local(incl.4GB) , 8 zonas de privacidad definidas por el usuario , Protección IP66 & IK10 Alimentación 24 VAC & PoE	1.170,12	
V54561-C128-A100	CVMD4010-IR	Cámara 360° IP, antivandálica IK10, Dia/Noche, con IR interno hasta 10 metros y WDR 69 DB, triple streaming , Compresion H.264, MJPEG & MPEG-4, Baja iluminación Color: 1.3 Lux, B/N: 0.01 Lux, BN: 0 Lux @ IR LED ON, F2.8, AGC ON, 50IRE, Detección de Movimiento hasta 5 ventanas, Audio In/Out (full duplex), ONVIF Soporta Profile S y G , Temperatura Operación -40°C hasta +50°C, Alimentación DC 12V, IEEE 802.3at PoE Class 4		 <b>NOVEDAD</b> Consultar Precio

**Ópticas Varifocales**

2GF1651-8AA	CLVD1218/10-40	Objetivo de focal variable de 10-40mm con auto-iris DD, esférico con corrección IR, F-1.4-360, 1/2", montura C.	225,48	
2GF1651-8AB	CLVD1218/4-12	Objetivo de focal variable de 4--12mm con auto-iris DD, esférico con corrección IR, F-1.2-360, 1/2", montura C.	206,32	
S54561-B304-A1	CLVD1315/2.8-12	Objetivo de focal variable de 2.8-12mm con auto-iris DD, F-1.4-360, 1/3", montura CS.	117,90	
2GF1667-8AR	CLVD1318/2811	Objetivo de focal variable de 2.8-11mm con auto-iris DD, esférico con corrección IR, F-1.4-360, 1/3",	169,48	
2GF1667-8AS	CLVD1318/1040	Objetivo de focal variable de 10-40mm con auto-iris DD, esférico con corrección IR, F-1.4-360, 1/3", montura CS	206,32	
S54561-B306-A1	CLVD1316/3-8	CLVD1316/3-8 1/3" óptica varifocal , autoiris 3-8mm , IR, 650TVL	95,79	
2GF1667-8AU	CLVD1325/5-50	CLVD1325/5-50 F1.4 1/3" asph. DD	184,21	

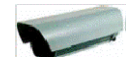
**Ópticas Megapixels**

S54561-B300-A1	CLVD1316/3-8	CLVD1316/3-8 MP 1/3" óptica megapixels varifocal , autoiris 3-8mm	191,58
S54561-B302-A1	CLVD1316/5-50	CLVD1316/5-50 MP 1/3" óptica megapixels varifocal , autoiris 5-50mm	324,21
S54561-B307-A1	CLVD1316/2.8-8	CLVD1316/2.8-8 IR 3 MP 1/3" óptica 3megapixels varifocal , autoiris 2.8-8mm	235,79
S54561-B101-A100	CLVD1316/8-50	CLVD1316/5-50 3 MP 1/3" óptica megapixels varifocal , autoiris, (asférica) 8-50mm	368,43



**Carcasas**

2GF1705-8NA	CHSM2510	Cabina de exterior en aluminio con parasol y calefactor, pasos de cables 1xM12, 1xM16, 1xM20, protección IP66, pintada en color corporativo plata/antracita, permite albergar la fuente de alimentación para cámaras y los transmisores de video por 2 hilos ó	213,69
2GF1705-8PA	CHSL2610	Cabina de exterior en aluminio con parasol y calefactor, pasos de cables 1xM12, 1xM16, 1xM20, protección IP66, pintada en color corporativo plata/antracita, permite albergar la fuente de alimentación para cámaras y los transmisores de video por 2 hilos ó	285,90
S54561-C601-A1	CHSM2210	Carcasa de Cámara dimensiones internas (LxAnxA)225x125x100 , IP67, 230 V AC, 50/60 Hz	190,11
S54561-C601-A2	CHSM2211	Carcasa de Cámara dimensiones internas (LxAnxA) 225x125x100 , IP67, 24 V AC, 50/60 Hz	190,11
S54561-C602-A1	CHSM2210-B	Carcasa de Cámara dimensiones internas (LxAnxA) 225x125x100 con brazo , IP67, 230 V AC, 50/60 Hz	219,58
S54561-C602-A2	CHSM2211-B	Carcasa de Cámara dimensiones internas (LxAnxA)225x125x100 con brazo , IP67, 12 / 24 V AC	235,79
S54561-C603-A1	CHSL4010	Carcasa de Cámara dimensiones internas (LxAnxA) 400x125x100, IP66, 230 V AC, 50/60 Hz	244,63
S54561-C603-A2	CHSL4011	Carcasa de Cámara dimensiones internas	265,27



**Accesorios para Carcasas CHSM2510/CHSL2610**

2GF1705-8GG	MA6-15120	Fuente de alimentación de cámaras para montar en las cabinas CHSL2610, E-100/240 Vca. / S- 12Vcc, 1A.	63,37
2GF1705-8GH	AA-4124-04	AA-4124-04 PSU 24V/400mA	51,58
2GF1705-8GJ	CHHA2410	CHHA2410 Calefactor 12VDC/24VAC	41,26
2GF1705-8GK	CHHM2310	CHHM2310 Calefactor 230VAC	42,74
2GF1705-8LB	WMB-S-M-B	Soporte con rótula, montaje a pared, para cabinas ECH-S/M/B, carga 25 kgs.	41,26
2GF1705-8LE	CHBS2310	Soporte con rótula para montaje en pared, para cabinas CHSL2610/CHSM2510, carga 25Kg.	42,74
2GF1705-8LG	CHBA0111	CHBA0111 Montaje adaptador de esquina para CHBC2010/CHBS2310	79,58
2GF1705-8LH	CHBA0211	CHBA0211 Adaptador para montaje a poste CHBC2010/CHBS2310	94,32
S54561-B611-A1	CHBC2020	CHBC2020 Brazo montaje pared para CHBC2010/	60,42



**Accesorios para Carcasas CHSM221X/CHSL40xx**

S54561-C605	CHBS2815	CHBS2815 Brazo montaje a pared para carcasas CHSL401x y CHSM221x	50,11
S54561-C606	CHBA221x-B	Brazo montaje a techo CHBA221x-B para carcasas CHSM221x-B	64,84
S54561-C607-A1	CAHL4010-WU	Unidad de almacenamiento de 5l 230 VCA para carcasa CHSL4010	641,06
S54561-C607-A2	CAHL4011-WU	Unidad de almacenamiento de 5l 24 VCA para carcasa CHSL4010	641,06
S54561-C608-A1	CAHL4010-WK	WI01 Wiper Kit para CHS0-401X a 220 Vca	293,27
S54561-C608-A2	CAHL4011-WK	WI01/L Wiper Kit para CHS0-401X a 24 Vca	293,27
S54561-C609	CAHA1040	BS40 Montaje ajustable para 40KG FOR pala lateral, carga 25 Kgs, IP66. alimentación 24Vdc.	190,11
S54561-B604	CAHL401x-W	CAHL401x-W escobilla de repuesto para CHSL401x	48,63



**Convertidores**



2GF1803-8AC	WJB-12	Caja de conexiones intemperie WJB-12 IP65	477,48
-------------	--------	---	--------

**Infrarrojos**



S54561-C801-A1	CIL0050-30	Foco IR ,led Infra-Rojos ,emisión espectral : 850 nm, iluminación adaptativa™ 30-60°, control de vida activa de LED ,sumistrada fuente de alimentación separada,rango max. 90 m	1.665,28
S54561-B7-A1	CAPD1210-C230	CAPD1210-C230 fuente alimentación 12VDC	75,16
S54561-B851-A1	CAIL0050-PAPSU	CAIL0050-PA Adaptador montaje a poste de PSU	29,47



**Gama CCDA Analogica**

<b>S54561-C103-A100</b>	<b>CCDA1455-DN28</b>	CCDA1455-DN28 - Domo D/N 1/4" CCD Alta velocidad , 28x Zoom, 625 TV Lines, PAL ( velocidad horizontal max. 400 °/s), Multiples protocolos para control y configuración remota , detección de movimiento, tracking de objetos , 8 zonas de privacidad definidas por el usuario , rondas programables y presets, ajuste remoto de cámara via OSD,4 entradas de alarma función AAM (Advanced Alarm Management)	<b>2.932,66</b>	
<b>S54561-C104-A100</b>	<b>CCDA1455-DN36</b>	CCDA1455-DN36 - Domo D/N 1/4" CCD Alta velocidad , 36x Zoom, 625 TV Lines, PAL ( velocidad horizontal max. 400 °/s), Multiples protocolos para control y configuración remota , detección de movimiento , tracking de objetos , 8 zonas de privacidad definidas por el usuario , rondas programables y presets, ajuste remoto de cámara via OSD,4 entradas de alarma función AAM (Advanced Alarm Management)	<b>3.522,14</b>	

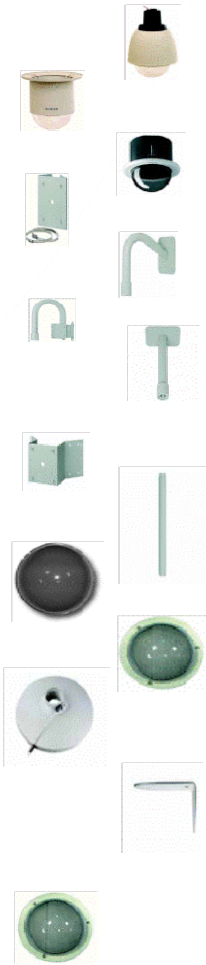
**Gama CCDA IP interiores/exteriores**

<b>S54561-C32-A1</b>	<b>CCID1445-DN28</b>	CCID1445-DN28 - Domo D/N 1/4" CCD Alta velocidad ,H.264, MPEG-4 & MJPEG triple encoding, 28x Zoom, 625 TV Lines, PAL ( velocidad horizontal max. 400 °/s), Multiples protocolos para control y configuración remota , detección de movimiento, tracking de objetos , 8 zonas de privacidad ,24 V AC power supply & PoE+	<b>3.983,41</b>	
<b>S54561-C33-A1</b>	<b>CCID1445-DN36</b>	CCID1445-DN36 - Domo IP D/N 1/4" CCD Alta velocidad,H.264, MPEG-4 & MJPEG triple encoding ,36x Zoom, 625 TV Lines, PAL ( velocidad horizontal max. 400 °/s), Multiples protocolos para control y configuración remota , detección de movimiento, tracking de objetos , 8 zonas de privacidad,24 V AC power supply & PoE+	<b>4.295,84</b>	
<b>S54561-C111-A100</b>	<b>CCMD3025-DN18</b>	CCMD3025-DN18 1/3" 3MP IP Dome D/N 18x Alta velocidad,H.264 & MJPEG triple encoding ,18x Zoom, 625 TV Lines, PAL ( velocidad horizontal max. 400 °/s), wide dinamic Multiples protocolos para control y configuración remota , detección de movimiento,4 zonas de privacidad,24 V AC power supply & PoE+	<b>3.864,04</b>	

**Camaras IP Movil interiores**

**Accesorios todos domos PTZ, gamas CCDA, CCID y CCMD**

2GF1192-8BA	CCDA1425-WPH	Cabina de exterior para domos CCDA14x5, incluye calefactor y ventilador, protección IP66.	501,06
2GF1192-8BB	CCDA1425-SM	Cabina de interior para domos CCDA14x5, montaje entecho rígido de superficie plana.	137,05
2GF1192-8BC	CCDA1425-FM	Cabina de interior para domos CCDA14x5, montaje empotrado en falso techo.	225,48
2GF1192-8BD	CCDA1425-PMA	Adaptador de montaje en poste para los soportes a pared de los domos CCDA14x5. Diámetro máximo del poste 150mm.	61,90
2GF1192-8BE	CCDA1425-WM	Soporte para montaje en pared de los domos CCDA14x5, es compatible con la cabina CCDA1425-WPH.	250,53
2GF1192-8BF	CCDA1425-WMJ	Soporte para montaje en pared de los domos CCDA14x5, incorpora una caja de conexiones que facilita tanto la instalación como el mantenimiento, es compatible con la cabina CCDA1425-WPH.	412,64
2GF1192-8BG	CCDA1425-PM	Soporte para montaje en techo de los domos CCDA14x5, largo 325mm, es compatible con la cabina CCDA1435-WPH	212,21
2GF1192-8BH	CCDA1425-CMA	Adaptador de montaje en esquinas para los soportes a pared de los domos CCDA14x5.	69,26
2GF1192-8BJ	CCDA1425-EP	Accesorio para la extensión en 500mm tanto de los soportes a pared como del suspendido en techo de los domos CCDA14x5.	94,32
2GF1192-8BK	CCDA1425-FMSB	Cristal ahumado para cambio del cristal transparente que se suministra con la cabina para empotrar en techo CCDA1425-FM	50,11
2GF1192-8BL	CCDA1425-SMSB	Cristal ahumado para cambio del cristal transparente que se suministra con la cabina de montaje de superficie en techo CCDA1425-SM	36,84
2GF1192-8BM	CCDA1425-WPHSB	Cristal ahumado para cambio del cristal transparente que se suministra con la cabina de montaje en exterior CCDA1425WPH	125,26
2GF1192-8BN	CCDA1425-PMI	Soporte para suspender del techo la cabina.	47,16
2GF1192-8BQ	CCDA1425-WMI	Soporte a pared CCDA1425-WMI Wall Mount, Interiores	82,53
2GF1192-8CA	CCDA1425-VRH	Carcasa exteriores con resistencia antivandálica para domos CCDA14x5, incluye calefactor y ventilador, protección IP66	543,80
2GF1192-8CB	CCDA1425VRHSB	Cúpula intercambio ahumada/tintada para carcasa CCDA1425-VRH	137,05
2GF1192-8CC	CCDA1425VRHCB	Cúpula intercambio transparente para carcasaCCDA1425-VRH	137,05



**Posicionadores**

S54561-C700	CDD2425P/T	P&T PRESET 24/12 24V Posicionador de exterior	2.128,74
S54561-C701	CDD2416-TP/T	P&T PRESET 48/24 OT Posicionador de exterior, pala lateral ó superior, carga 16 Kg ó 16 Kg, IP66. alimentación 24Vdc.	2.128,74



**Accesorios**

S54561-C704	CDBS4540	CDBS4540 Brazo montaje a pared 40KG ,457MM	129,69
S54561-C706	CADC1599	CADC1599 Columna espaciadora 6" 127 x 152.4 mm	73,69
S54561-C707	CADC3099	CADC3099 Columna espaciadora 12" 127 x 304.8 mm	89,90
S54561-B713	CADS1816	Kit de montaje lateral para posicionador	97,26
S54561-C704	CDBS4540	CDBS4540 Brazo montaje a pared 40KG ,457MM	129,69
S54561-C609	CAHA1040	BS40 Montaje ajustable para 40KG FOR pala lateral, carga 25 Kgs, IP66. alimentación 24Vdc.	212,21



**Receptores de Telemetria**

S54561-C718-A1	CDCD241717	CDCD2417 receptor de telemetria de velocidad variable para posicionadores, hasta 62 zonas de privacidad dinamicas sobre pantalla, multi-protocolos de telemetria. Soporta conexionado tipo C (sobre coaxial) y tipo D (par trenzado RS485/RS422), hasta	2.785,88
S54561-C718-A2	CDCD2417-P17	Receptor de telemetria formato tarjeta CDCD2417-P 17 Fct Tele.	1.507,65



**Equipos Explosion-Proof zonas Ex**

**Carcasas Explosion-Proof zonas Ex**

S54561-C900-A1	<b>FH07B-40 Housing ATEXIIB230VAC</b>	FH07B-40 Cabina antidefragrante ATEX IIB 420M x 186 x 675 mm, 230 V AC ATEX IIB Explosion
S54561-C900-A3	<b>FH07B-40/L Housing ATEXIIB24VAC</b>	FH07B-40/L Cabina antidefragrante ATEX IIB 420M x 186 x 675 mm, 24 V AC ATEX IIB
S54561-C901-A1	<b>FH07B-30 Housing ATEXIIB230VAC</b>	FH07B-30 Cabina antidefragrante ATEX IIB 209 x 186 x 545 mm 220 VCA ATEX IIB CABINAS
S54561-C901-A3	<b>FH07B-30/L Housing ATEXIIB24VAC</b>	FH07B-30/L Cabina antidefragrante ATEX IIB 209 x 186 x 545 mm, 24 VCA ATEX IIB CABINASANTIDFRAGRANTES 230 V AC ATEX IIC Carcasa de Explosion Proof
S54561-C902-A1	<b>FH07C-40 Housing ATEXIIC230VAC</b>	FH07C-40 Cabina antidefragrante ATEX IIC 420M
S54561-C902-A3	<b>FH07C-40/L Housing ATEXIIC24VAC</b>	FH07C-40/L Cabina antidefragrante ATEX IIC 420M x 186 x 675 mm, 24 V AC ATEX IIC Carcasa de Explosion Proof
S54561-C903-A1	<b>FH07B-30 Housing ATEXIIB230VAC</b>	FH07C-30 CABINA ANTIDFRAGRANTE ATEX IIC 290M 230 V AC ATEX IIB Carcasa de Explosion Proof
S54561-C903-A3	<b>FH07C-30/L Housing ATEXIIC24VAC</b>	FH07C-30/L CABINA ANTIDFRAGRANTE ATEXIIC 209 x 186 x 545 mm, 24 V AC ATEX IIB Carcasa de Explosion Proof
S54561-C910-A4	<b>FP50B</b>	FP50B P&T Unit ATEX IIB 230VAC Phoenix Explosion Proof ATEX IIB preset Posicionador 230 V CA
S54561-C910-A6	<b>FP50B/L</b>	FP50B/L P&T Unit ATEX IIB 24VAC Phoenix Explosion Proof ATEX IIB preset Posicionador 24 V CA
S54561-C920-A1	<b>FPHC-40</b>	FPHC-40 CAM HEAD ATEX IIC 420M Phoenix 230 V CAATEXIIC Explosion Proof Preset Camera Head
S54561-C920-A3	<b>FPHC-40/L</b>	CAM HEAD ATEX IIC 42 Phoenix 24 V AC ATEX IIC






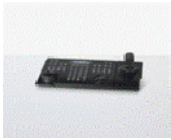
**Certificación ATEX Carcasas Ex-Proof**

S24245-C4090-A3	<b>PHÖNIX-CERT_SBT</b>	PHÖNIX Certificación - Productos de Vanderbilt Instalación en fabrica cámara y óptica Vanderbilt incluyendo ATEX certificado de equipos (sólo para productos Vanderbilt, precio por carcasa)
S24245-C4090-A4	<b>PHÖNIX-CERT_3RD</b>	PHÖNIX Certificación -Productos de terceros Instalación en fabrica cámara y óptica de terceros fabricantes ncluyendo ATEX certificado de equipos ( solo para productos terceros, precio por carcasa)
S24245-C4090-A5	<b>PHÖNIX-FIT_SBT</b>	PHÖNIX FIT - Productos adicionales de VanderbiltInstalación de componentes adicionales Vanderbilt (por cada componente)
S24245-C4090-A6	<b>PHÖNIX-FIT_3RD</b>	PHÖNIX FIT - Productos adicionales de terceros Instalación de componentes adicionales de terceros fabricantes (por cada componente)

**Accesorios material Explosion-Proof**

S54561-C971	<b>FBP100</b>	FBP100 Brazo de montaje para cargas pesadas100KG
S54561-B950-A1	<b>FH07W</b>	FH07W Kit de lavado parabrisas 230 VCA
S54561-B950-A3	<b>FH07W/L</b>	FH07W/L Kit de lavado parabrisas 24 VCA




**Videograbadores Analogicos**

S54569-C108-A100	Vectis AX4 1000/100	Vectis AX4 - Videograbador Digital ,4 canales de video , 1TB . 100 ips@D1/960H (PAL o 120 ips @D1 (NTSC) , tecnologia H264 , interfase de usuario RAS Software , Web APPs for iOS / Android Smartphone's y Tablet PC (p.e. iPad),grabación de hasta 100 Imagenes por segundo,Operacion y configuracion local por pulsadores,mando IR remoto o remoto via RAS,etc, salida Monitor HDMI resolución Full HD	1.503,17	
S54569-C109-A100	Vectis AX8 1000/200	Vectis AX8 - Videograbador Digital ,8 canales de video , 1 TB, hasta 200 ips @D1 (PAL), hasta 240 ips @D1 (NTSC) , tecnologia H264 , interfase de usuario RAS Software,RAS para Smartphone/PDA y Web ,grabación de hasta 200 Imagenes por segundo,Operacion y configuracion local pulsadores,mando remoto IR o remoto via RAS/ smartphone y Iphone	2.402,13	
S54569-C110-A100	Vectis AX16 1000/400	VectisAX16 - Videograbador Digital ,16 canales de video , 1TB, hasta 400 ips @D1 (PAL), hasta 480 ips @D1 (NTSC) , tecnologia H264 , interfase de usuario RAS Software y Web,RAS para Smartphone/PDA ,grabación de hasta 400 Imagenes por segundo,Operacion y configuracion local pulsadore,mando remoto IR o remoto ó via software RAS.smartphone y Iphone	2.888,45	
S54561-C791-A2	Vectis HX Keyboard	Teclado Control Vectis Ax • Control Remoto sobre Red • Teclado remoto hibrido • Control Multi equipos • Sencilla instalación • Busqueda Automatica de Equipos •Dos Vias de Audio • Ratón para Control sobre red • Copia Ficheros USB	1.842,13	





**Kit Videograbadores Vectis AX/ MX/Vectis Hx**

S54569-C100-A3	External Storage Tank para Vectis HX HVR	Rack Almacenamiento Externor Storage para Vectis HX HVR, max. 4 HDD	1.621,07
----------------	--	---	----------

**Kit s Disco duros Videograbadores Vectis iX**

54561-C122-A100	CNE0410 4 canales IP A/V Encoder H.264	Códec para 4 señales de video IP A/V,codificación H.264 /MPEG4/MPEG2/MJPEG, 4CIF, 25ips, ONVIF, Detección de Movimiento, control PTZ ,Tarjeta SD , PoE & 12 VDC , entrada 4 linea audio level RCA,4 entradas de alarma, 2 salidas a relé	692,64	
S54561-C123-A100	CNE0810 8 canales IP A/V Encoder H.264	Códec para 8 señales de video IP A/V,codificación H.264 /MPEG4/MPEG2/MJPEG, 4CIF, 25ips, ONVIF, Detección de Movimiento, control PTZ , 12 VDC , entrada 8 linea audio level RCA,8 entradas de	1.125,91	
S54561-C124-A100	CNE1610 16 canales IP A/V Encoder H.264	Códec para 16 señales de video IP A/V,codificación H.264 /MPEG4/MPEG2/MJPEG, 4CIF, 25ips, ONVIF, Detección de Movimiento, control PTZ , 16 VDC , entrada 16 lineas de audio level RCA,8 entradas de alarma, 4 salidas a relé	1.603,39	




**Videograbadores NVR IVectis.**

Características para todas la unidades Vectis iX NVR			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Equipo Stand-alone device, completamente operativo con monitor &amp; ratón conectados</li> <li>☐ Soporta dos monitores Full HD sobre un interfaz 1 x HDMI, 1x DVI</li> <li>☐ 2 interfaz x Gigabit network (p.e. 1x Network y 1x iSCSI equipo externo)</li> <li>☐ Hardware y software watchdog para vigilancia en la placa surveillance is on-board</li> <li>☐ Windows 7 embedded operating system with active virus protection, firmware es optimizado como aplicación de 32 bit</li> <li>☐ Vectis iX RAS software sin coste, optimizado para max. 96 IP cámaras conectadas a través max. 3 NVR / NVS, soporta 1 monitor Full HD , esta certificado para OS Windows Vista, Win XP and Win 7 (32 bit)</li> <li>☐ "Vectis iX APP" modulo software esta disponibles para versiones para iOS y Android smartphones / iPad o Tablet PC</li> <li>☐ Vanderbilt VSS_SDK interface version V2.5.3 incluido para interoperabilidad con otros sistemas de Vanderbilt( p.e. SiPass integrated)</li> <li>☐ Soporta serie del teclado Vectis HX</li> <li>☐ Control de equipos externos I/O suando el protocolo Modbus</li> <li>☐ Soporta sistemas de cajeros punto de venta (POS) esta diponible como opción</li> <li>☐ Tarjeta de control interna RAID (RAID level 0,1,5, 6) esta diponible como opción</li> <li>☐ Video analisis "out of the box" esta disponibles:</li> <li>☐ Conteo de Personas (en MP1 solo para 1 canal)</li> <li>☐ Objetos aparecidos / desaparecidos</li> </ul>	
<b>S54569-C104-A100</b>	<b>Vectis iX06 NVR 1 TB</b>	Vectis iX06 NVR 1 TB -> Soporta 6 cámaras IP con protocolo ONVIF 2.2 IP -> Video throughput max. = 72Mb/s, con 2HDD instalados, p.e. 6x 3MP@25ips -1x 2.5" 1TB HDD, 2TB max. Capacidad de HDD	<b>2.632,03</b>
			
<b>S54569-C105-A100</b>	<b>Vectis iX16 NVR 4 TB HDD</b>	Vectis iX16 NVR con capacidad 4 TB HDD -> Soporta 16 cámaras IP con protocolo ONVIF 2.2 IP -> Video throughput max. = 288 Mb/s, dependiendo de la red, p.e. 16x 3MP@25ips -> 6 x 4 TB = 24 TB is the maximum HDD capacity	<b>7.017,76</b>
			
<b>S54569-C106-A100</b>	<b>Vectis iX32 NVR 8 TB HDD</b>	Vectis iX32 NVR con 8 TB HDD de capacidad - Soporta 32 cámaras IP con protocolo ONVIF 2.2 IP - Video throughput max. = 288 Mb/s, network dependant, p.e. 32x 3MP@25ips 6 x 4 TB = 24 TB es la maxima capacidad de HDD	<b>10.245,16</b>
			
<b>S54569-C107-A100</b>	<b>Vectis iX48 NVR 18 TB HDD</b>	Vectis iX48 NVR con capacidad 18 TB HDD -> Soporta 48 cámara IP con protocolo ONVIF 2.2 IP -> Video throughput max. = 288 Mb/s, depende de la red, p.e. 48x 3MP@25ips -> 6 x 4 TB = 24 TB es la máxima capacidad HDD	<b>14.070,89</b>
			

**Kit´s Disco duros Videograbadores Vectis iX y accesorios**

<b>S54569-B103-A400</b>	<b>CAH3504-IX Vectis iX16-48, HDD Kit 4TB</b>	HDD extension kit 4 TB para Vectis iX16-48	<b>711,80</b>
<b>S54569-B103-A300</b>	<b>CAH3503-IX Vectis iX16-48, HDD Kit 3TB</b>	HDD extension kit 3 TB para Vectis iX16-48	<b>502,53</b>
<b>S54569-B103-A200</b>	<b>CAH3502-IX Vectis iX16-48, HDD Kit 2TB</b>	HDD extension kit 2 TB para Vectis iX16-48	<b>378,74</b>
<b>S54569-B103-A100</b>	<b>CAH2501-IX Vectis iX06, HDD Kit 1TB</b>	HDD Kit 1TB para Vectis iX06	<b>366,95</b>
<b>S54569-B101-A100</b>	<b>Vectis iX RAID</b>	Tarjeta interna para RAID en Vectis iX RAID	<b>2.505,29</b>

**Monitores**

<b>S54573-C24-A1</b>	<b>CMTC2315</b>	<p>Monitor Full HD TFT-LCD de 56 cm (23") (16:10), matriz activa TFT-LCD</p> <p>- entradas HDMI, DVI y VGA para DVR, NVR y PC - 2 BNC (CVBS) entradas/salidas equipadas con a 3D comb filter y De-interlacing motion - Super High Resolution of 600TVL - PiP (Picture-in-Picture) PbP(Picture-by-Picture) y VoV (Video-on-Video) - Auto switching y entrada trigger - Altavoces internos</p>	<b>1.458,96</b>	
<b>S54573-C101-A100</b>	<b>CMTC3225</b>	<p>Monitor TFT-LCD de 81 cm (32") (16:9), Full HD Tecnología LED backlight</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Resolución 1920x 1080p</li> <li>• Relación de Contraste 3000:1</li> <li>• PiP (Imagen-en-Imagen), PbP(Imagen-por-Imagen) y VoV (Video-sobre -Video)</li> <li>• Entradas HDMI, DVI and VGA para conexiones de DVR/NVR y PC</li> <li>• Multiple lenguaje</li> </ul>	<b>2.676,24</b>	
<b>S54573-C102-A100</b>	<b>CMTC4225</b>	<p>Monitor CCTV LED 42" (107cm) 1920x1080 Full-HD Resolution, 3000:1 contrast, 2 entradas Analogicas CVBS,entradas de Video 1x VGA, 1x DVI-D and 2x HDMI ,2x BNC (CVBS 1Vp-p, 75ohms terminación) con salidas 1x S-VIDEO , 1x Componente (Y/Pb/Pr)</p>	<b>4.052,68</b>	



**Software Videograbación**

**Software de Videograbación Familia iVectis**

Características del Vectis iX NVS Server software

- Soporta dos monitores Full HD dependiendo de la tarjeta grafica
- software watchdog para vigilancia
- NVS esta diseñado para soportar - con aplicación de 32 bit - el sistema operativo Windows 7 (32/64 bit) y Windows 8 (64 bit)
- Vectis iX RAS software sin coste, optimizado para max. 96 IP cámaras conectadas a través max. 3 NVR / NVS, soporta 1 monitor Full HD , esta certificado para OS Windows Vista, Win XP and Win 7 (32 bit)
- "Vectis iX APP" modulo software esta disponibles para versiones para iOS y Android smartphones / iPad o Tablet PC
- Vanderbilt VSS\_SDK interface version V2.5.3 incluido para interoperabilidad con otros sistemas de Vanderbilt( p.e. SiPass integrated)
- Misma GUI para todas las aplicaciones software usadas por Vectis iX NVR / NVS / CMS
- Soporta serie del teclado Vectis HX
- Control de equipos externos I/O suando el protocolo Modbus
- Soporta sistemas de cajeros punto de venta (POS) esta disponible como opción
- Video analisis "out of the box" esta disponibles:
- Conteo de Personas (en MP1 solo para 1 canal)
- Objetos aparecidos / desaparecidos
- E-Fence
- Detección de Movimiento
- Audio detección para cámaras IP de 3 MP preparada



S54569-P101-A100	<b>Vectis iX08 NVS, 8 cámaras</b>	Paquete Software para 8 licencias de cámara IP Vectis iX08 NVS, Software 8ch,H264	<b>1.112,64</b>
S54569-P102-A100	<b>Vectis iX16 NVS, 16 cámaras</b>	Paquete Software para 16 licencias de cámara por IP Vectis iX16 NVS, Software 16ch,H264	<b>1.964,44</b>
S54569-P103-A100	<b>Vectis iX32 NVS 32 cámaras</b>	Paquete Software para 32 licencias de cámara por IP	<b>3.544,25</b>
S54569-P104-A100	<b>Vectis iX48 NVS, 48 cámaras</b>	Paquete Software para 48 licencias de cámara por IP Vectis iX48 NVS, Software 48ch,H264	<b>4.911,84</b>
S54569-P105-A100	<b>Vectis iX64 NVS, 64 cámaras</b>	Paquete Software para 64 licencias de cámara por IP Vectis iX64 NVS, Software 64ch,H264	<b>6.351,65</b>

**Software de CMS Familia iVectis**

**Características software Vectis iX CMS** -  
 CMS = Central Management System adaptado para vigilancia remota de 64 imagenes en vivo sobre un monitor principal y adicionalmente hasta 16 imagenes en vivo sobre un monitor secundario, en paralelo reproduce hasta 16 flujos de video coordinados con la misma fecha/hora , operación optimizada en instalación de red de un sistema Multi-Cliente

- Soporta en función de la licencia cámaras IP desde NVR o NVS Server al mismo tiempo
- max. numero soportados de NVR / NVS es de 15. La limitación esta definida principalmente por el numero de licencia de cámaras IP soportadas con el Vectis iX CMS
- imagenes en vivo y las reproducción de secuencias de video pueden ser evaluadas y administradas desde cualquier localización en la red un CMS Cliente PC
- Basado en la consideración de planos detallados ,las cámaras IP pueden ser facilmente gestionados desde un CMS Cliente PC .



S54569-P106-A100	<b>Vectis iX32 CMS, 32 camaras</b>	Paquete Software para 32 licencias de cámara IP Vectis iX32 CMS, Mgmt SW 32 canales	<b>2.175,18</b>
S54569-P107-A100	<b>Vectis iX128 CMS 128 cámaras</b>	Paquete Software para 128 licencias de cámara por IP Vectis iX128 CMS, Mgmt SW 128 canales	<b>3.719,62</b>
S54569-P108-A100	<b>Vectis iXUN CMS</b>	Paquete Software para 300 licencias de cámara por IP Vectis iXUN CMS, Mgmt SW 300ch*	<b>4.561,10</b>