



Lista de precios Alarmas de detección de incendios





PANELES























ÍTEM	MODELO / MARCA	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO LISTA
1	VS1-R-2 	 FM APPROVED FDNY COA 6229 UL ULC S3000 7165-1657:0244	PANEL DE INCENDIO INTELIGENTE VS1 FACP, 1 bucle, 64 dispositivos inteligentes como máximo, 2 NAC de clase B, Fuente de alimentación 4.25A, puerta roja, 220VAC, capacidad para hasta (2) 10a/h batteries, Soporta detectores inteligentes de la serie V * El panel viene con un lazo para 64 dispositivos * Direccionamiento electrónico con asignación automática de dispositivos * Puerto Ethernet opcional para diagnóstico, programación y variedad de informes del sistema * Dos interruptores programables con LEDs y etiquetado personalizado * Cableado de Clase B o Clase A * Detección de falla a tierra por módulo * Soporta hasta ocho anunciadores en serie * Sensibilidad ajustable del detector * Pantalla LCD retroiluminada de 4 x 20 caracteres * Operación autónoma * Frecuencia de la prueba de transmisión por hora	\$646.00
2	VS4-R-2 	 FM APPROVED FDNY COA 6229 UL ULC S3000 7165-1657:0244	PANEL DE INCENDIO DIRECCIONABLE DE 04 LAZOS • Soporta detectores inteligentes de la serie V • El panel viene con un lazo para 125 direcciones de detector y 125 direcciones de módulo • Dos interruptores programables con LEDs y etiquetado personalizado • Detección de falla a tierra por módulo • Soporta hasta ocho anunciadores en serie • Pantalla LCD retroiluminada de 4 x 20 caracteres • Operación autónoma • Frecuencia de la prueba de transmisión por hora • Alimentación de 230v • Fabricado según normas internacionales ISO 9001	\$808.94
3	VS1-RE-SP 		TARJETA DE EMSAMBLAJE VS1 ESPAÑOL Repl electronics VS1 kit	\$606.64
4	VS4-RE 		TARJETA DE EMSAMBLAJE VS4 Replacement electronics assembly, four loop, VS series, English.	\$708.03
5	RLCD-CR 		ANUNCIADOR REMOTO Remote Annunciator 4x20 character LCD Common System indicators and controls Red housing mounts	\$402.16
6	RA-ENC1 		Gabinete Para Anunciador Con Llave Single unit remote annunciator enclosure, 4" box mount, key locked door, plexiglass window, beige.	\$75.28
7	SA-ETH 		TARJETA ETHERNET Interfaz de programación / diagnóstico Ethernet RJ45 se monta en plato base. La tarjeta SA-ETH provee una conexión de red estándar base T Ethernet 10/100 para conectarse a una intranet, una red local o Internet. -La tarjeta puede ser usada para descargar programación de configuración del VS-CU al panel a través de la red. -Compatible con paneles de la serie V. -Mejora el rendimiento y amplía las capacidades del sistema. -Se instala en el gabinete en la placa base.	\$407.02
8	V-SLC2-1 		MÓDULO DE EXPANSIÓN PARA 01 LAZO FACP Loop Expander Card for VS1 & VS4 Control Panel	\$696.45
9	V-SLC2-2 		MÓDULO DE EXPANSIÓN DOBLE (500 DIRECCIONES) • 01 lazo, 250 direcciones de dispositivo • Con 125 direcciones de detector y 125 direcciones de módulo. • Cableado en Clase B o Clase A • Hasta 64 equipos aisladores por lazo (entre bases y módulos) • Temperatura ambiente de operación: 0°C – 49°C (32°F – 120°F). • Calibre del cable de conexión: 12 – 18AWG.	\$957.10

DETECTORES





ÍTEM	MODELO / MARCA	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO LISTA
10	KI-HRD 		DETECTOR DE TEMPERATURA DIRECCIONABLE <ul style="list-style-type: none"> • Proporciona un sensor de temperatura de 15° F (8° C) • El sensor de calor supervisa la temperatura del aire y determina si se debe iniciar una alarma. • Compatible con bases estándar, relay, aislador y bases audibles • Direccionamiento electrónico incluyendo ubicación de mapas • LED de doble color que proporciona una indicación de alarma instantánea • Fabricado según normas internacionales ISO 9001 	\$23.42
11	KI-OSHD 		Detector Optico De Humo Multicriterio intelligent Multi-criteria optical smoke and heat detector	\$48.03
12	KI-OSD 		Detector De Humo Multicriterio Intelligent M ulti-criteria optical smoke detector	\$35.12
13	KI-SB 		BASE ESTÁNDAR DIRECCIONABLE <ul style="list-style-type: none"> • La base de detector estándar analógico • Cuenta con una instalación de detector de giro y bloqueo • Es compatible con los detectores analógicos de la Serie KI. • La base no requiere una dirección separada • Comparte la dirección del dispositivo al que está conectado. 	\$4.21
14	B4U 		BASE PARA DETECTOR DE HUMO Base del detector de humo inteligente / direccionable 6 El diámetro requiere cabeza de humo	\$3.83
15	KI-IB 		Base Para Detectores Con Aislador Detector Mounting Base w/Fault Isolator	\$26.14
16	407-001 	EN54 	DETECTOR HUMO CONVENCIONAL TIPO BEAM 2 HILOS 24V <ul style="list-style-type: none"> • Cableado: 2 hilos • Voltaje de Operación: 24 VDC • Distancia de detección: 8m hasta 100m. (Ancho 14.5m) • Tres niveles de sensibilidad seleccionables • Cumple con Normativa Europea - EN54 	\$191.58
17	DC-9105E 		DETECTOR DE HUMO POR HAZ PROYECTADO Beam detector	\$222.13
18	GSA-SD 		DETECTOR DE DUCTO INTELIGENTE Beam Detector	\$108.17
19	SD-PH 		CARCASA PROTECTORA Carcasa protectora SuperDuct	\$228.11
20	SD-GSK 		KIT DE ACCESORIOS PARA DUCTO Juego de juntas, accesorio para detector de conductos	\$9.45
21	SD-T8 		TUBO DE MUESTREO DE AIRE 8" Accesorio para detector de conductos Tubo de muestreo de 8 "	\$10.27
22	SD-TRK 		ESTACIÓN PARA REINICIO Prueba / reinicio remoto SD 2W / SIG	\$47.05

MODULOS

ÍTEM	MODELO / MARCA	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO LISTA
23	GSA-M270 		Manual Pull Station - Single Action 1-stage Dispositivo inteligente con microprocesador integrado <ul style="list-style-type: none"> * Cumple con los requisitos de la ADA para estaciones manuales. * Direccionamiento electrónico con memoria no volátil * Mapeo automático de dispositivos * Diseñado para un funcionamiento a temperatura ambiente elevada 	\$41.48

24	GSA-M278 		ESTACIÓN MANUAL DOBLE <ul style="list-style-type: none"> Dispositivos inteligentes con microprocesador integral. LEDs de diagnostico. Diseñado para temperatura ambiente hasta 120°F (49°C). Cumple con requisitos ADA. Dispositivo de contacto seco normalmente abierto que requiere de dos acciones por el usuario para iniciar una alarma. 	\$53.54
25	270-GLR 		BARRA CRISTAL DE REPUESTO Pull Station Accessory, Glass Replacement Rods for 270 series manual stations, 20 Count.	\$18.19
26	GSA-CT1 		MÓDULO DE MONITOREO <ul style="list-style-type: none"> Múltiples aplicaciones. GSA-CT1HT clasificado para entornos de alta temperatura. Plug-in (UIO) o montaje estándar de 1 unidad. Mapeo automático de dispositivos. Dirección electrónica. Detección de falla a tierra por dirección 	\$32.55
27	GSA-CT2 		MÓDULO DE MONITOREO DOBLE Módulo combinado de flujo de agua / sabotaje. Entrada de dos circuitos módulo para usar con desarrollador de contacto normalmente abierto Módulo de entrada dual. Módulo de entrada de dos circuitos para usar con Dispositivos de contacto normalmente abiertos. Cuatro personalidades seleccionables códigos (en cada circuito) para alarma	\$45.23
28	GSA-MM1 		MÓDULO DE MONITOREO (NO LATCHING) Módulo de monitorización: entrada única. Módulo de entrada de circuito único para usar con un dispositivo de contacto normalmente abierto	\$23.17
29	GSA-WTM 		MÓDULO FLUJO AGUA - TAMPER Módulo combinado de flujo de agua / sabotaje. Entrada de dos circuitos módulo para usar con desarrollador de contacto normalmente abierto	\$43.27
30	GSA-LED 		MÓDULO LED ALARMA REMOTA Remote Alarm LED. Use with -SB and -SB4 Standard Base only. Backlight Compensation * Se conecta únicamente a la Base estándar KI-SB * Cuenta con una placa frontal de plástico con acabado blanco y LED de alarma rojo.	\$11.02
31	GSA-IM2 		MÓDULO AISLADOR Isolator Module	\$31.79
32	GSA-CC1 		MÓDULO DE ZONIFICACIÓN Módulo de entrada única (elevador). Cuenta con un TONO DE TIMBRE incorporado generator use for switching a single sigEl GSA-CC1 sirve para poder administrar los dispositivos de notificación conectados en el sistema de detección de Incendio. -Modulo direccionable analogico inteligente para controlar altavoces. -Circuitos telefónicos y circuito de aparatos de notificación. -Descripción de entrada simple. -Corriente de operacion reposo 223 mA alarma 100 mA. -Voltaje de operacion 15,2 a 19,95 VDC. -Separa entrada/salida y los dato de la conexión. -Para serie Vigilant	\$39.58
33	GSA-UM 		Módulo Universal De 1 Entrada Universal Class A/B Module. Select from 15 personality codes including Class A or B initiating circo	\$51.80
34	GSA-CR 		Control Relay Module. Select for either N.O. or N.C. operation funciona como un contacto normalmente abierto, funciona como un contacto normalmente cerrado, marca Edwards-Kidde, Modulo de relé GSA-CR, para panel de incendio, rele de forma C. El GSA-CR invierte la polaridad de su salida de 24Vdc activando así todas las bases sounder en el bucle de datos. El direccionamiento programable son descargados desde el controlador del bucle, PC, o el servicio del programa signature SIGA-PRO. Tension de alimentación: 15.2 – 19.95 V dc.	\$37.15

35	GSA-REL 		MÓDULO DE SUPRESIÓN - MÓDULO DE EXTINCIÓN PARA PANELES VS, RELÉ DE DESCARGA DE AGENTE EXTINTOR Módulo de liberación de agentes: 2 circuitos inteligentes – Tensión de entrada: 24 VDC – Corriente de supervisión: 25 Ma – Entrada vertical de subida: 4 A máximo – Corriente de alarma: 170 mA – Humedad relativa: 0-93% – Temperatura: 15-27 °C – Ideal para sistemas de aspersión, pre-acción y diluvio. – El mapeo automático de dispositivos simplifica la instalación – Temporizadores incorporados programables – Cuatro modos de abortar las rutinas de cancelación	\$165.64
36	MFC-A 		COBERTO METÁLICO Caja multifunción para accesorios de control de incendios 8 "x14" x3.5 "Rojo.	\$121.19
37	276A-REL 		ESTACIÓN MANUAL DE SIMPLE ACCIÓN La estación de liberación manual es un dispositivo iniciador de señal de contacto seco normalmente abierto. El 276A-REL es una estación de acción simple que requiere que el usuario tire de la manija de liberación para iniciar la liberación de un agente de extinción de incendios.	\$66.44
38	278A-REL 		ESTACIÓN DE LIBERACION MANUAL DE DOBLE ACCIÓN Cuenta con contacto normalmente abierto que permite integrarlo con otros sistemas de alarmas diseñado para trabajar con GSA-REL, puede integrarse con el panel VS1 O VS4 por medio de un modulo superior . GSA-CT1 O GSA-CT2	\$69.55
39	RELA-ABT 		ESTACIÓN MANUAL DE ABORTO: PARA MODULO DE LIBERACION El botón de RELA-ABT se usa para abortar (detener) el lanzamiento del agente extintor de fuego Voltaje de operación: 30 VCC a 2 A consumo de corriente: 500 microA Temperatura: 0-49°C Humedad relativa: 0-93% Calibre del cable: 12, 14, 16 o 18 AWG Compatibilidad: GSA-CT1, GSA-CT2 y GSA-REL	\$65.04
40	RELA-SRV-1 		INTERRUPTOR DE LLAVE PARA DESCONEJIÓN DE SERVICIO - PARA MODULO DE DESCARGA El interruptor RELA-SRV-1 de desconexión de servicio es una estación de conmutación manual operada con llave Voltaje: corriente 30Vdc : 2A -- 250Vcc: 1A -- 600 VCa: 3a Cableado: 12 a 18 AWG Dimensiones: 3,25 x 4,87 x 3,87 in (82 x 124 x 98 mm) (W x H x D) Compatibilidad: GSA-REL, paneles series VS, VS1-G-SP y VS4-G-SP	\$66.77
41	RELA-EOL 		RELÉ DE FIN DE LÍNEA Dispositivo de relé de fin de línea - polarizado	\$87.60
NOTIFICACIÓN				
ÍTEM	MODELO / MARCA	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO LISTA
43	G4HFWN-S7 		ALTAVOZ DE PARED 70V FIRE Genesis High Fidelity Wall Speaker white fire marking 70V	\$23.84
44	G1ARN 		Carcasa Para Sirena Compact Wall Horn, Red, No Marking	\$21.86
45	WG4RF-HVMHC 		SIRENA ESTROBO MUTICANDELA PARED EXTERIOR Pared / techo clasificados para exteriores Horn/strobe, ROJO, BLANCO	\$117.64
46	G4AVRF-SP 		LUZ ESTROBOSCÓPICA • Voltaje de funcionamiento 24 VDC: 16 a 33 VDC • Conexiones de cables: 12 a 18 AWG (0,75 a 2,5 mm ²) • Temperatura de funcionamiento: Interior 33.8 ° F a 120.2 ° F (1 ° C a 49 ° C) y humedad máxima del 93%. • Frecuencia de flash estroboscópico: las luces estroboscópicas están diseñadas para parpadear a 1 parpadeo por segundo	\$38.98

47	GRSW-10 		Placa De Montaje Universal Mounting Plate	\$4.14
48	G1TR 		PLACA DE PARED COMPACTA Trim ring, G1 Series, red	\$4.57

FUENTE NAC
































ÍTEM	MODELO / MARCA	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO LISTA
49	BPS6A/230 		FUENTE DE PODER REMOTA 6 AMP <ul style="list-style-type: none"> Permite la instalación de energía regulada y filtrada confiable Expansión del sistema rentable Admite la operación de salida codificada Protección contra sobrecorriente con restauración automática Varias tasas de señal Los LED de diagnóstico a bordo identifican el cableado o fallas internas Modelos de 110 y 230 Vac disponibles Se adapta a tamaños de cable de 18 a 12 AWG 	\$357.33
50	BPS10A/230 		FUENTE DE PODER 10 AMP 10 Amp Fuente de alimentación de refuerzo	\$431.69

FIRESHIELD

ÍTEM	MODELO / MARCA	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO LISTA
51	270-SPO 		ESTACIÓN MANUAL SIMPLE ACCIÓN CONVENCIONAL Fire alarm pull station, non-coded, break glass, metal, single pole, open circuit, screw terminal.	\$25.99
52	FSP502G-2 		PANEL DE INCENDIO CONVENCIONAL 5 ZONAS Panel de control de alarma de incendio convencional 5 Zonas IDC clase B 2 Clase B NAC 3.5A NAC Power Gray en	\$303.93
53	F-DACT 		DISCADOR TELEFÓNICO / LCD Carga / descarga de la serie F DACT y módem de doble línea con 2X16 LCD se monta en el conjunto principal (2) 7 'cor	\$153.55
54	280A-PL 		PLACA DE MONTAJE Placa de montaje plástica reversible del accesorio del detector de calor blanco	\$2.17




EST3

ÍTEM	MODELO / MARCA	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO LISTA
55	SIGA-CT1 		MÓDULO DE ENTRADA SENCILLA Single Input Module. Single circuit input module for use with Normally Open Contact devices. Four se.	\$66.33
56	SIGA-HRD 		DETECTOR INTELIGENTE DE CALOR Intelligent fixed temperature/rate-of-rise fire detector.	\$55.99
57	SIGA-MCR 		MÓDULO DE RELÉ DE CONTROL INTELIGENTE (MONTAJE UIO) Control relay module - UIO mount.	\$83.84
58	SIGA-270 		ESTACIÓN MANUAL SIMPLE ACCIÓN Manual pull station - single action 1-stage.	\$82.36











59	SIGA-CR 		MÓDULO DE CONTROL RELAY Control relay module. select for either n.o. or n.c. operation. Rated at 2 amps (24VDC).	\$76.91
60	SIGA-MCC1 		MÓDULO DE SEÑAL DE ENTRADA ÚNICA (MONTAJE UIO) Single input (riser) module - UIO mount.	\$54.17
61	SIGA-CC1 		MÓDULO DE MONITOREO SUPERVISADA Single input (riser) module. features a built-in ring tone generator use for switching a single sig.	\$81.28
62	SIGA-UIO6 		MÓDULO 6 POSICIONES Universal input/output module motherboard - 6 position. Use for m series modules.	\$100.56
63	SIGA-MCT2 		MÓDULO DOBLE Dual input module - UIO mount.	\$102.63
64	SIGA-UIO6R 		MÓDULO 6 POSICIONES Universal input/output module motherboard - 6 position w/riser selection. Use for m series modules.	\$119.36
65	SIGA-CC1S 		MÓDULO DE SINCRONIZACIÓN Universal input/output module motherboard - 6 position w/riser selection. Use for m series modules.	\$105.85
66	 		MÓDULO DE POTENCIA Universal input/output module motherboard - 6 position w/riser selection. Use for m series modules.	\$35.72
67	4X-12/S1RY 		MÓDULO DE CONTROL Led display/control module - 12 switches, 1 red, 1 yellow led per switch.	\$35.72
68	3-CPUDR 		MONTAJE PARA MÓDULO CPU Two plastic doors c/w 3-fp filler plates. Used to cover 3-anncpu and 3-cpu3 where no display module.	\$5.50
69	MN-BRKT2 		SOPORTE DE MONTAJE MN-COM1S, MN-NETSW1 or MN-NETSW2 mounting bracket for MFC-A enclosures or on 3-CHAS7.	\$39.01
70	6700-0061 		TELÉFONO PORTÁTIL CON ALARMA Portable (plug-in) telephone handset - red with coiled cord.	\$83.84
71	6830-NY-S4 		ESTACIÓN REMOTA DE VIGILANCIA TELEFÓNICA STN floor warden su red 4state.	\$233.54
72	MN-NETRLY4 		MÓDULO ETHERNET DE CONTROL DE ENTRADAS Y SALIDAS Ethernet controllable multi i/o module. 4 unsupervised inputs & 4 unsupervised outputs.	\$396.37
73	MN-COM1S 		MÓDULO ETHERNET UL 864 listed fireworks communications ethernet port, command & control.	\$619.38

74	SIGA-SB 		BASE ESTANDAR DIRECCIONABLE Detector base - standard.	\$10.43
75	SIGA-OSD 		DETECTOR DE HUMO INTELIGENTE Edwards intelligent multi-criteria optical smoke detector, UL/ULC.	\$137.50
76	SIGA-OSHD 		DETECTOR INTELIGENTE MULTISENSOR Edwards intelligent multi-criteria optical smoke and heat detector, 135F W/15F/MIN ROR, UL/ULC.	\$108.23
77	3-PSMON 		MONITOR DE ALIMENTACIÓN Power supply monitor	\$458.23
78	IO64G-2 		PANEL DE INCENDIO DIRECCIONABLE 01 LAZO FACP, 1 Loop, 64 intelligent devices max, 2 Class B NAC's, 4.25A power supply, gray door, 115VAC, ca	\$733.68
79	IO1000G-2 		PANEL DE INCENDIO DIRECCIONABLE 04 LAZOS Four loop system with one 250-point loop installed. 230v, gray door.	\$906.78

BATERIAS

ÍTEM	MODELO / MARCA	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO LISTA
80	12V6A5		Batería 6.5 AMP Battery 6.5 AH 12 Volt	\$57.75
81	12V10A		Batería 10 AMP Battery 10 AH, 12 Volt	\$61.98
82	12V17A		Batería 17 AMP Battery 17 AH,12 Volt	\$77.51

CABLES

ÍTEM	MODELO / MARCA	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO LISTA
83	GENFPLR4X22 -GENESIS-	 	CABLE CONTRA INCENDIO 4X22 FPLR • Barra de cobre sólido 300m	\$90.96
84	GENFPLR4X18 -GENESIS-	 	CABLE CONTRA INCENDIO 4X18 FPLR • Barra de cobre sólido 300m	\$205.31
85	GENFPLR2X18 -GENESIS-	 	CABLE CONTRA INCENDIO 2X18 FPLR • Barra de cobre sólido 300m	\$122.82
86	GENFPLR2X16 -GENESIS-	 	CABLE CONTRA INCENDIO 2X16 FPLR • Barra de cobre sólido 300m	\$192.94
87	GENFPLR2X14 -GENESIS-	 	CABLE CONTRA INCENDIO 2X14 FPLR • Barra de cobre sólido 300m	\$375.09

Condiciones Comerciales " EXCLUSIVO PARA CLIENTES REGISTRADOS "

1. Los precios se encuentran en dólares americanos e incluyen IGV.
2. Los precios y stock se encuentran sujetos a cambio sin previo aviso.
3. Las imágenes en algunos casos pueden ser referenciales.
4. Entrega: Confirmar stock disponible a la fecha antes de realizar el abono.




Cuentas bancarias PROTEC PERU & SUMINISTROS EIRL N° RUC: 20606918985

BCP	Cuentas	SOLES S/.: 1918090110081	DOLARES \$: 1918964147147
	Cod. Interbancario	SOLES S/.: 00219100251620309157	DOLARES \$: 00219100896414714752

Cuentas bancarias PROTEC SECURITY KALY N° RUC: 20601660238

BBVA	Cuentas	SOLES S/.: 001104820100016097
	Cod. Interbancario	SOLES S/.: 01148200010001609776

CONTACTENOS

TIENDA NICOLINI PASAJE 4 Av. Argentina N°215- Pasaje 4 Interior AO14 - C.C. NICOLINI - Lima	TIENDA NICOLINI PASAJE 9 Av. Argentina N°215- Pasaje 9 Interior AH15 C.C. NICOLINI - Lima	TIENDA UDAMPE Av. Argentina N°639- Calle 6 Interior C100-C101 C.C. UDAMPE - Lima
 940133884 / 986294469 / 7812356	 986294469 / 947321243	 981102008 / 01-386-4582
ventas@protecperu.com / ventaskaly@hotmail.com	ventas@protecperu.com / ventaskaly@hotmail.com	ventas@protecperu.com / ventaskaly@hotmail.com

NUESTRAS REDES