

Válido desde el 30 de octubre del 2025

Todos los precios incluyen IGV / Los precios pueden variar sin previo aviso



Lista de precio Sistema contra incendios

NUMENS











PANELES CONVENCIONALES

ITEM	MODELO / MARCA	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	PRECIO inc IGV
1	4003-05 	PANEL DE INCENDIOS CONVENCIONAL DE 04 ZONAS • 04 Zonas de Entrada • Voltaje de Operación: 24 VDC • Medidas (Alto x Ancho x Fondo): 40cm x 33cm x 8.5cm • Material: ROJO METAL • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$207.42
2	4003-06 	PANEL DE INCENDIOS CONVENCIONAL DE 08 ZONAS • 08 Zonas de Entrada • Voltaje de Operación: 24 VDC • Medidas (Alto x Ancho x Fondo): 40cm x 33cm x 8.5cm • Material: ROJO METAL • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$196.25
3	4001-04 	PANEL REPETIDOR CONVENCIONAL • Compatible con Paneles convencional series 4003 • 08 indicadores LED de ZONA de ALARMA • Medidas (Alto x Ancho x Fondo): 18cm x 26cm x 7.3cm Material: BLANCO PLASTICO • Voltaje de Operación: 24 VDC desde panel de control • Se necesitan 2 tarjetas de interfaz de red (6001-03) para comunicación con el panel • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$54.85
4	6001-03 	TARJETA DE INTERFAZ PARA PANEL REPETIDOR • Protocolo de comunicación de datos RS-422/RS-485 • Topología en anillo • Fácil instalación en gabinetes de paneles de control existentes		UND	\$51.19








DISPOSITIVOS CONVENCIONALES

ITEM	MODELO / MARCA	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	PRECIO inc IGV
5	SNC-300-SR-B 	DETECTOR HUMO CONVENCIONAL TIPO "SPOT" 2/4 HILOS 12/24V • Cableado: 2/4 hilos • Voltaje de Operación: 12/24 VDC • Medidas: 10cm x 3.4cm (sin base) • Incluye base • Certificación - UL • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$13.50
6	SNC-300-SL-B 	DETECTOR HUMO CONVENCIONAL TIPO "SPOT" 2/4 HILOS 12/24V • Cableado: 2/4 hilos • Voltaje de Operación: 12/24 VDC • Medidas: 10cm x 3.4cm (sin base) • Incluye base • Certificación - UL • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$14.91
7	SNC-300-S2-U 	DETECTOR FOTOELECTRICO CONVENCIONAL DE 2 HILOS C/ BASE UL FICHATECNICA: https://www.emimikos.gr/Documents/Numens/32-0033-r03_SNC-300_smoke_detector.pdf		UND	\$10.00
8	SNC-300-S2-B 	DETECTOR DE HUMO • Cableado: 2/4 HILOS • Voltaje de Operación: 12/24 VDC • Medidas: 10cm x 3.4cm (sin base) • Incluye base • Certificación - UL • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$10.00
9	SNC-300-SR 	DETECTOR HUMO CONVENCIONAL TIPO "SPOT" 2/4 HILOS 12/24V • Cableado: 2/4 hilos • Voltaje de Operación: 12/24 VDC • Medidas: 10cm x 3.4cm (sin base) • Incluye base • Certificación - UL • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$12.50
10	407-001 	DETECTOR HUMO CONVENCIONAL TIPO BEAM 2 HILOS 24V • Cableado: 4 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		UND	\$191.58




11	DC-9105E 	DETECTOR DE HUMO BEAM DE Haz REFLEJADO CONVENCIONAL 4 HILOS - 24Vdc • Amplia zona de control, rango 8-100 metros • Microprocesador integrado • Compatible con sistemas convencionales FICHA TECNICA: https://www.automa.cl/image/catalog/13032605-1.pdf		UND	\$222.13
12	HNC-310-H2-B 	DETECTOR TEMPERATURA CONVENCIONAL TIPO "SPOT" 2 HILOS 12/24V • Cableado: 2 hilos • Voltaje de Operación: 12/24 VDC • Medidas: 9.9cm x 4.5cm (sin base) • Incluye Base • Certificación - UL • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$10.39
13	HNC-310-H2-U 	DETECTOR TEMPERATURA CONVENCIONAL 2 WIRE, C/ BASE UL FICHATECNICA: http://g2.dedicated.co.za/docs/ds/HNC-310-H2_ds.pdf		UND	\$9.02
14	ACEE-505 	DETECTOR DE TEMPERATURA CONVENCIONAL 2 HILOS • Voltaje de Entrada: DC 9-28V • Método de instalación: Montado en techo • Corriente estática: 40 ±5µA (DC 24V) • Humedad: ≤90%RH • Corriente de alarma: 50±5mA (DC 24V) • Frecuencia de LED: Detectando: LED verde Alarma: LED rojo • Temperatura de funcionamiento: 0°C~+85°C • Reinicio de alarma: Apagar / reinicio • Temperatura de alarma: 8-15°C/min (Incremento) 57±6°C(Fijado)	 	UND	\$8.00
15	SD119-4-12V 	DETECTOR DE HUMO CONVENCIONAL DE 4 HILOS 12V		UND	\$13.26
16	463-001 	ESTACION MANUAL CONVENCIONAL DOBLE ACCION • Cableado: 2/4 hilos • Se restablece con llave • Color Rojo • Volataje de Operación: 12/24 VDC • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$13.13
17	ACEE-A08 	ESTACION MANUAL CONVENCIONAL DOBLE ACCION CE • Rango de voltaje operativo: 9~28VCC Voltios • Corriente de alarma: 45mA @ 24V CC • Humedad relativa: 10% a 93% (sin condensacion) • Rango de temperatura: -10°C a 50°C (14°F a 122°F) • Dimensiones: largo 140mm, ancho 105mm, profundidad 45mm, peso neto 220 gramos • Peso: Peso neto 220 gramos	 	UND	\$10.93
18	ACEE-A08-PS 	COBERTOR MANUAL ACEERIS SIN SONIDO Este producto está fabricado con material de policarbonato fundido. Todo el cuerpo es transparente, con paredes internas y externas lisas. Es resistente a altas temperaturas y tiene una alta resistencia al impacto. Además, ofrece una buena protección contra el agua, es a prueba de polvo y resistente a la corrosión. Este producto es adecuado para cubrir botones e interruptores en diversos entornos industriales y mineros, así como en gabinetes de distribución de energía de alta y baja tensión.	 	UND	\$37.03
19	441-001 	SIRENA CON LUZ ESTROBO CONVENCIONAL • Cableado: 2/4 hilos • Modelo para uso interior • Color Rojo • Volataje de Operación: 12/24 VDC • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$11.11
20	442-001-B 	SIRENA CON LUZ ESTROBO CONVENCIONAL • Cableado: 2/4 hilos • Modelo para uso interior • Color Rojo • Volataje de Operación: 12/24 VDC • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$10.79
21	WI-WB200 	Sensor / procesador de Aniego -Cables: 4 hilos -Cotizar fuente 12/14v por separado -Ideal para areas de drenaje		UND	\$98.91
PANELES DIRECCIONABLES					
ITEM	MODELO / MARCA	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	PRECIO inc IGV
22	6004-02 	PANEL DE INCENDIOS DIRECCIONABLE DE 01 LAZO • 01 Lazo - expandible a 02 lazos • Hasta 125 dispositivos direccionables por lazo • 02 salidas de Sirena no direccionable • 02 salidas de relé programables • Voltaje de Operación: 24 VDC • Medidas (Alto x Ancho x Fondo): 42cm x 33.7cm x 9.9cm • Material: ROJO METAL • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$577.69

23	6002-01 	PANEL DE INCENDIOS DIRECCIONABLE DE 01 LAZO • 01 Lazo - expandible a 06 lazos • Hasta 125 dispositivos direccionables por lazo • Hasta 125 dispositivos inalámbricos por lazo • 02 salidas de Sirena no direccionable • 02 salidas de relé programables • Voltaje de Operación: 24 VDC • Medidas (Alto x Ancho x Fondo): 49cm x 47cm x 15.5cm • Material: GRIS METAL • Cumple con Normativa Europea - EN54	 EN54	UND	\$987.19
24	6001-08 	PANEL REPETIDOR DIRECCIONABLE • Compatible con Direccionable series 6002 • Pantalla LCD, 4 filas de 40 caracteres • 16 indicadores LED de ZONA de ALARMA • Medidas (Alto x Ancho x Fondo): 18cm x 26cm x 7.3cm • Voltaje de Operación: 24 VDC desde panel de control • Material: BLANCO PLASTICO • Se necesitan 2 tarjetas de interfaz de red (6001-03) para comunicación con el panel • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$204.75
25	6001-06 	TARJETA DE EXPANSION DE 01 LAZO • Compatible con panel 6004-02 • Hasta 125 dispositivos direccionables por lazo • Instalación sencilla y configuracion		UND	\$87.75



DISPOSITIVOS DIRECCIONABLES

ITEM	MODELO / MARCA	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	PRECIO inc IGV
26	SNA-360-S2-B 	DETECTOR HUMO DIRECCIONABLE TIPO "SPOT" 2/4 HILOS 24V • Cableado: 2 hilos • Voltaje de Operación: 24 VDC • Dual LEDs - vision 360° • Medidas: 10.2cm x 3.4cm (sin base) • Cumple con Normativa Europea - EN54	 EN54	UND	\$25.60
27	HNA-360-H2 	DETECTOR TEMPERATURA DIRECCIONABLE TIPO "SPOT" 2 HILOS 24V • Cableado: 2 hilos • Voltaje de Operación: 24 VDC • Dual LEDs - vision 360° • Medidas: 9.9cm x 4.5cm (sin base) • Cumple con Normativa Europea - EN54	 EN54	UND	\$25.60
28	CN302A 	BASE PARA DETECTOR DIRECCIONABLE DE HUMO Y TEMPERATURA • 04 Terminales • Diametro 102mm • Compatible con detectores: SNA-360-S2 / HNA-360-H2	 EN54	UND	\$1.98
29	660-001 	ESTACION MANUAL DIRECCIONABLE SIMPLE • Cableado: 2 hilos • Activación a presión • Se restablece con llave • Color Rojo • Voltaje de Operación: 24 VDC • Cumple con Normativa Europea - EN54	 EN54	UND	\$26.33
30	463-001-M 	ESTACION MANUAL DIRECCIONABLE DOBLE ACCION • Cableado: 2/4 hilos • Se restablece con llave • Color Rojo • Voltaje de Operación: 12/24 VDC • Incluye mini módulo 620-001 • Cumple con Normativa Europea - EN54	 EN54	UND	\$26.33
31	640-001-B 	SIRENA CON LUZ ESTROBO DIRECCIONABLE • Cableado: 2 hilos • Modelo para uso interior • Color Rojo • 120dB a 1m • Voltaje de Operación: 24 VDC • Cumple con Normativa Europea - EN54	 EN54	UND	\$31.95
32	641-005 	SIRENA CON LUZ STROBO DIRECCIONABLE • Cableado: 2 hilos • Modelo para uso interior • Color Rojo • 90dB a 1m • 04 sonidos de alarma seleccionables (DIP-switch) • Voltaje de Operación: 24 VDC • Cumple con Normativa Europea - EN54	 EN54	UND	\$36.56
33	620-001 	MINI MODULO DE ENTRADA DE ZONA DE ALARMA • Entrada para dispositivos no direccionables • Compatible con panel de alarma direccionable • Voltaje de Operación: 24 VDC • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$11.63
34	621-004 	MODULO DE ENTRADA DE ZONA DE ALARMA • Entrada para dispositivos no direccionables • Compatible con panel de alarma direccionable • Voltaje de Operación: 24 VDC • Cumple con Normativa Europea - EN54		UND	\$33.64






Monitor de gas

ITEM	MODELO / MARCA	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	PRECIO inc IGV
35	MCO GD-2A 	Monitor de gases combustibles Proporciona detección de gases combustibles/de calefacción en entornos residenciales, multifamiliares y de oficinas comerciales. -Entrada de 12-24 VCA o VCC -Caja de montaje empotrado o en superficie -Relé de alarma NA o NC -NC Problema/Relé de supervisión -Sensor de estado sólido de 5 años de bajo mantenimiento -Área de cobertura: 900 pies cuadrados. -Configuración de alarma 25 % del LEL según UL 2075	 	UND	\$323.28

Batería

ITEM	MODELO / MARCA	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	PRECIO inc IGV
36	4000-14 	BATERIA PLOMO SELLADO-ACIDO 12V 7.2Ah		UND	\$18.29

CABLES CONTRA INCENDIO (FPL)

ITEM	MODELO / MARCA	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	PRECIO inc IGV
37	GENFPLR4X22 -GENESIS-	CABLE CONTRA INCENDIO 4X22 FPLR • Barra de cobre sólido 300m		Rollo	\$90.96
38	GENFPLR4X18 -GENESIS-	CABLE CONTRA INCENDIO 4X18 FPLR • Barra de cobre sólido 300m		Rollo	\$205.31
39	GENFPLR2X18 -GENESIS-	CABLE CONTRA INCENDIO 2X18 FPLR • Barra de cobre sólido 300m		Rollo	\$122.82
40	GENFPLR2X16 -GENESIS-	CABLE CONTRA INCENDIO 2X16 FPLR • Barra de cobre sólido 300m		Rollo	\$192.94
41	GENFPLR2X14 -GENESIS-	CABLE CONTRA INCENDIO 2X14 FPLR • Barra de cobre sólido 300m		Rollo	\$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/.: 002-19100809011008150	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 a un solo click

