

# PROTEC

## Lista de precios Sistema contraincendios



### KITS DE ALARMA CONTRA INCENDIO

ITEM	MARCA / MODELO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	
1	SMARTLINE020-4 		<p><b>PANEL DE DETECCION DE INCENDIO CONVENCIONAL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 zonas expandible hasta 20 zonas</li> <li>• Soporta hasta 32 dispositivos por zona</li> <li>• certificado EN54 / EN54-2</li> <li>• Certificado EN 1209-4 (Extinción de fuego)</li> <li>• Soporta tarjeta para extinción de fuego (No incluida)</li> <li>• 1 salida de alarma supervisada (NAC)</li> <li>• 1 contacto seco para salida de alarma.</li> <li>• 1 terminal adicional por zona programable.</li> <li>• Software de programación.</li> <li>• Fácil sistema de programación.</li> <li>• Gabinete metálico.</li> <li>• Fuente principal de poder a 230Vac.</li> <li>• Blindaje para baterías de 7AH - 12W</li> </ul> <p><a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/SMARTLINE0204-download-1-11-54-15.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/SMARTLINE0204-download-1-11-54-15.pdf</a></p>	UND	\$175.28
2	INFPIN1PPRAEMSR 		<p><b>PANEL CONVENCIONAL CONTRA INCENDIOS DE 4 ZONAS EXP A 20 ZONAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 zonas de detección (fuego o gas con relé o 4-20mA)</li> <li>- Terminales de función de 4 T (detección de incendio, detección de gas, entrada de función o salida de baja potencia)</li> <li>- 3 terminales de E/S (detección de incendio, entrada o salida de alta potencia).</li> </ul>	UND	\$307.11
3	SMARTLETUSEE/LCD-LITE 		<p><b>ANUNCIADOR REMOTO PARA PANEL SMARTLINE CERTIFICACION EN54</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apto para paneles SmartLight y SmartLine</li> <li>- Cableado mediante cable trenzado de 4 polos con malla</li> <li>- Máximo: 1.000 metros</li> <li>- Protocolo basado en RS485</li> </ul> <p><a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/SMARTLETUSEELCD-LITE-download-1-14-31-50.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/SMARTLETUSEELCD-LITE-download-1-14-31-50.pdf</a></p>	UND	\$188.52
4	PREVIDIA-C-REPR 		<p><b>ANUNCIADOR REMOTO PARA PANELES PREVIDIA</b></p> <p>El PREVIDIA-C-REP es un panel repetidor de control remoto compacto que reproduce la información y funciones del panel principal.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Por RS485 (forma cableada), hasta 48 paneles (combinando paneles centrales con paneles repetidores).</li> <li>- Por IP (vía internet) hasta 20 paneles (combinando paneles centrales con paneles repetidores)</li> <li>-Distancia máxima de cableado: 1,000 metros // Consumo Stand-by: 110mA // Consumo max. 130mA // Dimensiones: 210 x 132 x 32mm // Peso: 330g</li> </ul> <p><a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/PREVIDIACREPR-download-1-10-13-45.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/PREVIDIACREPR-download-1-10-13-45.pdf</a></p>	UND	\$253.82
5	SMARTLINE/8Z 		<p><b>MODULO EXPANSOR DE 8 ZONAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El Smart Line/8Z es un modulo de expansion de 8 zonas para paneles convencionales INIM SmartLine.</li> <li>• Dispone de una salida supervisada de 1 A completamente configurable.</li> <li>• eEntrada / Salida por zona configurable, a traves de la central. Autoajuste desde central del valor de sistencia final de linea (RFL)</li> </ul>	UND	\$50.76
6	SMARTLETLOOSE/ONE 		<p><b>TARJETA DE EXTINCION PARA DESCARGA DE AGENTE LIMPIO CERTIFICACION EN54</b></p> <p>La adición de una tarjeta de extinción de incendios SmartLetLoose/ONE en cualquier modelo de las centrales de la serie SmartLine o SmartLight pone a disposición una central de extinción capaz de controlar un canal de extinción mediante agentes gaseosos, certificada según la norma EN12094-1.</p> <p><a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/SMARTLETLOOSEONE-download-1-9-41-55.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/SMARTLETLOOSEONE-download-1-9-41-55.pdf</a></p>	UND	\$135.37

7	<p>STD241201</p> 		<p><b>MODULO REDUCTOR DE ALIMENTACION STEP-DOWN DE 24 A 12V</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Reductor de tensión de 24 V a 14 V, adecuado para alimentar dispositivos de 12 V (sirenas de exteriores, comunicadores telefónicos, etc.) desde la central.</li> <li>-Basado en la tecnología de conmutación, garantiza una alta eficiencia y una baja emisión de calor.</li> <li>-Corriente máxima en salida 1A.</li> </ul> <p><a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/STD241201-download-1-10-16-15.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/STD241201-download-1-10-16-15.pdf</a></p>	UND	\$180.15
8	<p>INFEIN4APRAEMEXP</p> 		<p><b>EXPANSORA DE 8 ZONAS PARA PANEL PREVIDIA MICRO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Módulo de expansión permite añadir 8 líneas de detección y 6 terminales &gt; programables.</li> <li>- La tarjeta de expansión de zona también proporciona una salida &gt; supervisada de 1A, cuyos principios de funcionamiento se pueden definir &gt; durante la fase de configuración del sistema.</li> <li>- Tensión de alimentación 19-30 V.</li> <li>- Consumo @ 27.6V 15mA 40mA.</li> <li>- Imax. RS485 200mA.</li> <li>- Dimensiones: 160 x 65 x 20 mm.</li> <li>- Peso: 0,070 g.</li> </ul>	UND	\$57.89
9	<p>ID100</p> 	 	<p><b>INIM ID100 DETECTOR OPTICO DE HUMO CONVENCIONA. NO INCLUYE BASE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentación de 12v a 24v.</li> <li>• Principio de detección de humo: óptico con efecto Tyndall</li> <li>• Identificación del detector sucio o averiado.</li> <li>• Muestreo: cada 4 segundos.</li> <li>• Tensión de alimentación: 10-30vcc</li> <li>• Sensibilidad: 0,08 - 0.10 -0.12 - 0.15 dB/m</li> <li>• Grado de proteccio:IP40</li> <li>• Certificaciones: UL, EN-54, LPCB</li> </ul> <p><a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ID100-download-2-12-30-33.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ID100-download-2-12-30-33.pdf</a></p>	UND	\$15.15
10	<p>ID200</p> 	 	<p><b>DETECTOR DE TEMPERATURA DE 2 HILOS 24V UMBRAL DE 58° Y DETECCION TERMOVELOCIMETRICA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-El detector se suministra en modo A1R (umbral fijo a 58 °C y detección termovelocimétrica), pero puede configurarse (mediante el controlador EDRV1000) en los siguientes modos: B (Umbral fijo a 72 °C); modo A2S (Umbral fijo a 58 °C); modo BR (Umbral fijo a 72 °C con detección termovelocimétrica).</li> <li>-Gracias a su alta versatilidad puede usarse en todas las condiciones donde sea difícil detectar el humo o se corra el riesgo de una falsa alarma.</li> <li>• Certificaciones: UL, EN-54, LPCB</li> </ul> <p><a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ID200-download-1-10-27-20.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ID200-download-1-10-27-20.pdf</a></p>	UND	\$12.62
11	<p>ID300</p> 	 	<p><b>DETECTOR DE HUMO Y TEMPERATURA DE 2 HILOS 24V CONVENCIONAL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Principio de detección: óptico de humo con efecto Tyndall y térmico.</li> <li>- Tensión de alimentación: 10-30Vcc.</li> <li>- Consumo en reposo: 90µA.</li> <li>- Consumo durante alarma: máx. 40mA.</li> <li>- Sensibilidad Termistor:A2S (umbral fijo a 58°C). // A1R (umbral fijo a 58°C y detección termovelocimétrica). // B (umbral fijo a 72°C). // BR (umbral fijo a 72°C con detección termovelocimétrica).</li> <li>- Sensibilidad Cámara óptica: 0,08 – 0,10 – 0,12 – 0,15 dB/m.</li> <li>- Modalidad de funcionamiento: AND / OR / PLUS / TÉRMICA / - Temperatura de funcionamiento -5°C ÷ +40°C.</li> <li>• Certificaciones: UL, EN-54, LPCB</li> </ul> <p><a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ID300-download-1-10-26-26.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ID300-download-1-10-26-26.pdf</a></p>	UND	\$17.66
12	<p>EB0010</p> 	 	<p><b>EBDD10 BASE ESTANDAR PARA ID100</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizada para la conexión eléctrica de los detectores de las series IRIS y ENEA en líneas de bucle cerrado.</li> <li>• Tipo de contactos de arrastre</li> <li>• Color blanco</li> <li>• Material de varvasa Policarbonato</li> <li>• Tensión de alimentación / de 10 a 30V</li> <li>• Certificaciones: UL, EN-54, LPCB</li> </ul>	UND	\$2.72

13	EITK2000 inim ELECTRONICS		<b>EITK2000</b> • Equipo para la gestión bucle y programación manual de los dispositivos de detección de incendios con direccionamiento de la serie Enea. • El kit EITK2000 está compuesto por un controlador EDRV2000, el software FireGenius-PRO y accesorios para conexión y alimentación.	UND	\$278.38
14	HNC-310-H2-B NUMENS	 EN54 UL LISTED	<b>DETECTOR TEMPERATURA CONVENCIONAL TIPO "SPOT" 2 HILOS 12/24V</b> • 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
15	SD119-4-12V sentek	 UL LISTED	<b>DETECTOR DE HUMO CONVENCIONAL DE 4 HILOS 12V</b>	UND	\$13.26

### FOTOBELAM Y DETECTOR DE DUCTO CONVENCIONAL

ITEM	MARCA / MODELO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
16	SS-RTS151KEY SYSTEM SENSOR	 NFPA FM LISTED	<b>Estación Remota de Prueba y Reinicio con Llave,</b> Para Detectores de Ducto y tipo BEAM	UND \$54.88
17	SS-OSP-004 SYSTEM SENSOR		<b>Filtro para Prueba de Detectores Serie OSI-R-SS</b>	UND \$12.76
18	SK-OSI-R-SS SYSTEM SENSOR	 NFPA FM LISTED	<b>Detecto De Humo De Haz Reflejado Convencional</b> combinada transmisor / receptor Amplio campo de visión de 12 ° Alineación de haz rápida, fácil e intuitiva indicada por flechas direccionales de LED direccionales La cobertura de largo alcance de 5-100 m (16-328 pies) es estándar; no se requiere un kit separado de largo alcance Voltaje de operación: 15 to 32 VDC (24VDC nominal)	UND \$577.16
19	SS-D4120 SYSTEM SENSOR	 NFPA UL LISTED FM APPROVED	<b>SENSOR DE SISTEMA D4120</b> Detector de humo para ductos, 4 hilos, fotoeléctrico, bajo flujo	UND \$148.41
20	407-001 NUMENS	 EN54	<b>DETECTOR HUMO CONVENCIONAL TIPO BEAM 2 HILOS 24V</b> • 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	UND \$191.58
21	DC-9105E GST		<b>DETECTOR DE HUMO BEAM DE Haz REFLEJADO CONVENCIONAL 4 HILOS - 24Vdc</b> • Amplia zona de control, rango 8-100 metros • Microprocesador integrado • Compatible con sistemas convencionales <b>FICHA TECNICA:</b> <a href="https://www.automa.cl/image/catalog/13032605-1.pdf">https://www.automa.cl/image/catalog/13032605-1.pdf</a>	UND \$222.13

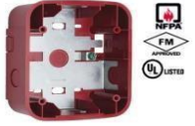
### PANEL CONTRA INCENDIO DIRECCIONABLE

ITEM	MARCA / MODELO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
22	PREVIDIA-ULTRAVOX inim ELECTRONICS		<b>PANEL CONTRA INCENDIOS DIRECCIONABLE MODULAR CON EVAC INTEGRADO</b> El SMARTLINE 020-4 de INIM es un Panel de Control convencional para la detección de incendio. Este panel es capaz de gestionar 4 zonas el cual puede ser expandible hasta un máximo de 20 zonas (mediante 2 módulos opcionales SmartLine/8Z dotados de 8 zonas cada uno). Cada zona permite la integración de hasta 32 dispositivos ya sean detectores o dispositivos de aviso. <b>https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/PREVIDIAULTRAVOX-download-1-10-22-38.pdf</b>	UND \$4178.20

23	 ED100		<b>DETECTOR DE HUMO ENEA DIRECCIONABLE PRECISA BASE EB0010</b> <a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ED100-download-1-10-25-14.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ED100-download-1-10-25-14.pdf</a>	UND	\$41.55
24	 ED200		<b>DETECTOR DE TEMPERATURA DIRECCIONABLE PRECISA BASE EB0010</b> <a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ED200-download-1-10-38-12.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ED200-download-1-10-38-12.pdf</a>	UND	\$37.12
25	 ED300		<b>DETECTOR DE TEMPERATURA Y HUMO ENEA DIRECCIONABLE PRECISA BASE EB0010</b> <a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ED300-download-1-10-20-30.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ED300-download-1-10-20-30.pdf</a>	UND	\$44.51
26	 ACEE-505		<b>DETECTOR DE TEMPERATURA CONVENCIONAL 2 HILOS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Voltaje de Entrada: DC 9-28V</li> <li>• Método de instalación: Montado en techo</li> <li>• Corriente estática: 40 ±5µA (DC 24V)</li> <li>• Humedad: ≤90%RH</li> <li>• Corriente de alarma: 50±5mA (DC 24V)</li> <li>• Frecuencia de LED: Detectando: LED verde   Alarma: LED rojo</li> <li>• Temperatura de funcionamiento: 0°C~+85°C</li> <li>• Reinicio de alarma: Apagar / reinicio</li> <li>• Temperatura de alarma: 8-15°C/min (Incremento)   57±6°C(Fijado)</li> </ul> 	UND	\$8.00

### SIRENAS ESTROBO Y ESTACION MANUAL

ITEM	MARCA / MODELO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN		PRECIO
27	 ES2021RE		<b>SIRENA CON LUZ ESTROBO DIRECCIONABLE DE PARED</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Indicador óptico/acústico de bajo consumo</li> <li>-Para paneles INIM analógicos direccionables</li> </ul> <a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ES2021RE-download-1-10-32-19.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/ES2021RE-download-1-10-32-19.pdf</a>	UND	\$66.84
28	 SS-SYS-HS		<b>SIRENA ESTROBO INDOOR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Voltaje de Operación 12 / 24 VDC</li> <li>- Sirena estrobo color rojo</li> <li>- Con selección de candelas</li> <li>- Uso interior</li> <li>- Dimensiones: 131x127x38mm.</li> <li>- Compatible con Paneles Convencionales y Direccionables.</li> </ul>	UND	\$37.68
29	 FL-BG-12LSP		<b>ESTACION MANUAL DE EMERGENCIA DE DOBLE ACCION CONVENCIONAL</b> Listado UL, ULC, MEA, FM y CSFM Diseño y color visible y elegante Accionamiento dual, diseñado para prevenir falsas alarmas por activación accidental Al activarse, la palanca se enclava para indicar que se ha operado la estación Cerradura con llave Se puede montar caja SB-10 o en caja eléctrica convencional Alimentación: 0 Vcd Consumo: 0 Ma Dimensiones: 139 x 104 x 35	UND	\$24.67
30	 ACEE-A08		<b>ESTACION MANUAL CONVENCIONAL DOBLE ACCION CE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rango de voltaje operativo: 9~28VCC Voltios</li> <li>• Corriente de alarma: 45mA @ 24V CC</li> <li>• Humedad relativa: 10% a 93% (sin condensacion)</li> <li>• Rango de temperatura: -10°C a 50°C (14°F a 122°F)</li> <li>• Dimensiones: largo 140mm, ancho 105mm, profundidad 45mm, peso neto 220 gramos</li> <li>• Peso: Peso neto 220 gramos</li> </ul> 	UND	\$8.04
31	 ACEE-A08-PS		<b>COBERTOR MANUAL ACEERIS SIN SONIDO</b> 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
32	 EC0020		<b>ESTACION MANUAL DIRECCIONABLE PARA PANEL PREVIDIA MAX, COMPAC Y ULTRAVOX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Pulsador con restablecimiento por medio de una llave de plástico (suministrada).</li> <li>-Estado de activación indicado claramente por una banda de color y led.</li> </ul> <a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/EC0020-download-1-10-33-28.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/EC0020-download-1-10-33-28.pdf</a>	UND	\$62.35

33			<p><b>SIRENA CON LUZ ESTROBOSCOPICA PARA EXTERIOR CONVENCIONAL</b>  <a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/IVYR-download-1-10-34-35.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/IVYR-download-1-10-34-35.pdf</a></p>	UND	\$53.43
34			<p><b>SIRENA ESTROBO INDOOR- Voltaje de Operación 12 / 24 VDC</b>      – Sirena estrobo con intensidad de sonido de 110dB      – Con selección de candelas      – Consumo de corriente de 170mA.      – Dimensiones: 119x142x33mm.      – Compatible con Paneles Convencionales y Direccionables.. DG</p>	UND	\$47.27
35			<p><b>SIRENA CON LUZ ESTROBO PARA EXTERIOR</b>      Para exterior, NEMA 4X, IP56 Montaje en pared      Voltaje: 12/24 Vcd Consumo: 229 mA Intensidad de sonido: 93 dB      Selección de candelas: 15, 15/75, 30, 75, 95, 110, 115 cd. Color Rojo        Dimensiones: 142 x 119 x 63 mm</p>	UND	\$72.60
36			<p><b>SIRENA LED ESTROBOSCOPICA DE TECHO CANDELAS SELECCIONABLES</b>      La tecnología LED proporciona un menor consumo de corriente.      Puntos de prueba diagnóstica para medidor de voltaje digital (DVM) en las luces estroboscópicas con bocina.      Estética común en toda la plataforma de la serie L.      Construcción resistente a manipulaciones.      Operación a 24 voltios a 15 y 30 candelas.      Configuraciones de candela seleccionables en el campo en unidades de pared: 15, 30, 75, 95, 110, 135 y 185.      Bocina con clasificación de 88+ dBA a 16 voltios.      Compatible eléctricamente con dispositivos heredados SpectrAlert, SpectrAlert Advance y de la serie L.</p>	UND	\$42.40
37			<p><b>CAJA DE MONTAJE PARA SIRENAS ESTROBO SYSTEM SENSOR</b>      Base de sirena estrobo P2RL-SP de pared.</p>	UND	\$14.01
38			<p><b>CAMPANAS SYSTEM SENSOR SSM/SSV Series Alarm Bells</b>  <a href="https://www.pertronic.com.au/assets/Datasheets/Warning-Systems/Sounders/SSM-Bell-Alarm-ds.pdf">https://www.pertronic.com.au/assets/Datasheets/Warning-Systems/Sounders/SSM-Bell-Alarm-ds.pdf</a></p>	UND	\$144.35
39			<p><b>CAMPANA DE ALARMA 6", 24VDC, Rojo</b></p>	UND	\$38.27
40			<p><b>Mini modulo de entrada y salida de central previdia max y ultravox</b>  <a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/EM312SR-download-1-10-19-46.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/EM312SR-download-1-10-19-46.pdf</a></p>	UND	\$59.36
41			<p><b>Modulo de entrada y salidas multiples e interfaz de zonas convencionales</b>  <a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/EM340-download-1-10-35-17.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/EM340-download-1-10-35-17.pdf</a></p>	UND	\$94.48
42			<p><b>MODULO DE 2 LAZOS ADICIONALES PARA 480 PUNTOS PARA PANEL PREVEDIA MAX Y ULTRAVOX</b>  <a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/IFM2L-download-1-10-17-20.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/IFM2L-download-1-10-17-20.pdf</a></p>	UND	\$693.94
43			<p><b>MODULO DE CONEXION DE CENTRALES PREVEDIA EN RED HORNET</b>  <a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/IFMNET-download-1-10-31-35.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/IFMNET-download-1-10-31-35.pdf</a></p>	UND	\$359.59

44	IFAMFFT 		<b>MODULO DE TELEFONO DE BOMBEROS PARA PREVIDIA ULTRAVOX</b>	UND	\$389.96
----	-------------	--	--	-----	----------

### ACCESORIOS

ITEM	MARCA / MODELO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN		PRECIO
45	PRCAB-BOOSTFAN 		<b>Ventilador de refuerzo para gabinetes recomendado para ifamamo</b>	UND	\$94.71
46	M5215 		<b>Probador de Humo</b> -Activacion rapida    2.5 oz	UND	\$8.54
47	SDI-SABRE 		<b>Probador para detector de Humo SABRE</b>	UND	\$21.60

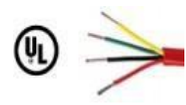
### ACCESORIOS PANEL

ITEM	MARCA / MODELO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN		PRECIO
48	DEL F 165/6 PP 		<b>Altavoz acustico de techo 6w -spl 93 en metal para previdia ultravox</b> <a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/DEL F1656PP-download-1-10-21-33.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/DEL F1656PP-download-1-10-21-33.pdf</a>	UND	\$45.85
49	IFAMAMP 		<b>AMPLIFICADOR DE AUDIO PARA PANEL PREVIDIA ULTRA VOX</b> <a href="https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/IFAMAMP-download-1-10-18-12.pdf">https://assets.digicorp.com.bo/product_downloads/IFAMAMP-download-1-10-18-12.pdf</a>	UND	\$334.26
50	IFFT-PHONE 		<b>TELEFONO DE EMERGENCIA PARA CENTRAL ULTRAVOX</b>	UND	\$90.80
51	IFFT-SOCKETR 		<b>CONECTOR PARA TELEFONO DE EMERGENCIA IFFT-PHONE</b>	UND	\$33.43
52	ING710HMD-LE 		<b>DETECTOR DE GAS EN EN CONTENEDOR IP55 DIRECCIONABLE</b>	UND	\$639.17

### BATERIAS

ITEM	MARCA / MODELO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN		PRECIO
53	RT1270 		<b>Batería Seca Recargable de 12 Voltios y 7AMP</b> -BATERIA DE 7A - 12VDC -AMPERAJE 7AMP / VOLTAJE 12VDC - PESO: APROX. 1.95KG - CERTIFICADO: UL / CE / ISO	UND	\$13.00
54	RT1245 		<b>Batería Seca Recargable de 12 Voltios y 4.5AMP</b> -BATERIA DE 7A - 12VDC -AMPERAJE 4.5AMP / VOLTAJE 12VDC - PESO: APROX. 1.40KG -Rango de temperatura de funcionamiento normal: 25 C±5 C - CERTIFICADO: UL / CE / ISO	UND	\$12.50
55	RT1290 		<b>Bateria AGM Ritar RT1290 12V 9Ah Terminal F1/F2 15.1x6.5x9.4cm</b>	UND	\$13.00

## FUENTES DE PODER

ITEM	MARCA / MODELO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	ROLLO	PRECIO
56	GENFPLR4X22 <b>-GENESIS-</b>		<b>CABLE FPL SOLIDO 4X22 305 METROS COLOR ROJO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>4X22 ble de incendio AWG FPLR Honeywell</li> <li>Caja con rollo de 305m</li> <li>Conductor 14awg barra de cobre solido</li> <li>Certificado UL / NEC</li> </ul>	ROLLO	<b>\$90.96</b>
57	GENFPLR4X18 <b>-GENESIS-</b>		<b>CABLE FPLr SOLIDO 4x18 CONTRA INCENDIO 4X18 FPLR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>cable de 4X18 AWG</li> <li>Pais de origen: Estados Unidos &lt;</li> <li>Cable de Incendio 2x18AWG FPL Honeywell</li> <li>Cajacon rollo de 305m</li> <li>Certificacion UL / NEC</li> </ul>	ROLLO	<b>\$205.31</b>
58	GENFPLR2X18 <b>-GENESIS-</b>		<b>CABLE FPL SOLIDO 2X18 305 METROS COLOR ROJO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>cable de 2X18 AWG</li> <li>Pais de origen: Estados Unidos &lt;</li> <li>Fabricantge: Honeywell</li> <li>Cable de Incendio 2x18AWG FPL Honeywell</li> <li>Cajacon rollo de 305m</li> <li>Conductor 18AWG barra de cobre solido</li> <li>Certificacion UL / NEC</li> </ul>	ROLLO	<b>\$122.82</b>
59	GENFPLR2X16 <b>-GENESIS-</b>		<b>CABLE FPL SOLIDO 4X16 305 METROS COLOR ROJO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>2X16 Cable de incendio AWG FPLR Honeywell</li> <li>Caja con rollo de 305m</li> <li>Conductor 16 AWG barra de cobre solido</li> <li>Certificado UL / NEC</li> </ul>	ROLLO	<b>\$192.94</b>
60	GENFPLR2X14 <b>-GENESIS-</b>		<b>CABLE CONTRA INCENDIO 2X14 FPLR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Barra de cobre sólido    300m</li> </ul>	ROLLO	<b>\$375.09</b>

### 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

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

### Cuentas bancarias PROTEC SECURITY KALY N° RUC: 20601660238

<b>BBVA</b>	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
<a href="mailto:ventas@proteperu.com">ventas@proteperu.com</a> / ventaskaly@hotmail.com	<a href="mailto:ventas@proteperu.com">ventas@proteperu.com</a> / ventaskaly@hotmail.com	<a href="mailto:ventas@proteperu.com">ventas@proteperu.com</a> / ventaskaly@hotmail.com

### Nuestras redes a un solo click

