

























# INCENDIO



ITEM	MODELO	DESCRIPCION	IMAGEN	UND	STOCK	GARANTIA		
------	--------	-------------	--------	-----	-------	----------	--	--

## SISTEMA CONTRA INCENDIO DIRECCIONABLE













### PANELES DIRECCIONABLES FIRE LITE BY HONEYWELL

1	<b>FL-ES-50XI</b>  FIRE-LITE ALARMS by Honeywell	<b>PANEL DE ALARMA CONTRA INCENDIOS DIRECCIONABLE DE 50 PUNTOS FIRE LITE</b> -Cargar / descargar la base de datos de programación del panel y el firmware flash con una unidad flash USB-Bases de sirenas direccionables -Cuatro teclas de función programables -Capacidad de Clase A incorporada para los 2 NAC; no se requiere tarjeta opcional -Descubrimiento automático de módulos de control de tipo "relé" versus "NAC" durante la --programación automática del lazo SLC -Controlador de pantalla SWIFT integrado y anunciador integrado en el panel	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-
2	<b>FL-ES-200XI</b>  FIRE-LITE ALARMS by Honeywell	<b>PANEL DE ALARMA CONTRA INCENDIOS DIRECCIONABLE DE 198 PUNTOS FIRE LITE</b> Listados y aprobaciones: UL, FM, CSFM y FDNV Admite hasta 198 dispositivos direccionables (99 detectores y 99 módulos) Carga/Descarga con una unidad de memoria USB Soporta bases sonoras direccionables Capacidad incorporada de Clase A para los 4 NAC; no se requiere tarjeta opcional Indicación de problema para dispositivos SLC no programados Controlador y anunciador de pantalla para SWIFT incorporado en el panel.	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-
3	<b>FL-MS-9600UDLSE</b>  FIRE-LITE ALARMS by Honeywell	<b>PANEL DE ALARMA CONTRA INCENDIOS DIRECCIONABLE DE 318 EXPANDIBLE A 636 PUNTOS FIRE LITE</b> Hasta 159 detectores y 159 módulos de control/monitoreo (total de 318 dispositivos) por SLC (636 con la opción de la placa SLC-2LS) Utiliza la utilidad de programación PS-Tools. Protocolo LiteSpeed para comunicación del SLC. Sondea 10 dispositivos a la vez y funciona con cable no blindado estándar. Función de programación automática que reduce el tiempo de instalación. Tecnología avanzada contra incendios que incluye pruebas de sensibilidad y compensación automática de deriva	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-
4	<b>FL-SD365</b>  FIRE-LITE ALARMS by Honeywell	<b>DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO DIRECCIONABLE</b> -Listados y aprobaciones de agencias: UL, ULC, FM y CSFM -Nuevo perfil moderno -Comunicaciones analógicas -Corriente de espera baja -Interruptores de dirección giratorios -LED dobles para visibilidad de 360 ° -Opciones de color ampliadas que incluyen blanco, marfil y negro (kit de color) -Incluye base de montaje de 6 "y anillo de ajuste	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-
5	<b>FL-H365</b>  FIRE-LITE ALARMS by Honeywell	<b>DETECTOR DE TEMPERATURA FOTOELECTRICO DIRECCIONABLE</b> -Listados y aprobaciones de agencias: UL, ULC, FM y CSFM -Diseño elegante, discreto y elegante -Tecnología de termistor de última generación para una respuesta rápida -Comunicaciones integrales e identificación de tipo de dispositivo incorporada -Característica incorporada a prueba de manipulaciones -Opciones de color ampliadas que incluyen blanco y marfil -Incluye base de montaje de 6 "	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-
6	<b>FL-SD365T</b>  FIRE-LITE ALARMS by Honeywell	<b>DETECTOR DE TEMPERATURA Y HUMO FOTOELECTRICO DIRECCIONABLE</b> -Listados y aprobaciones de agencias: UL, ULC, FM y CSFM -Diseño elegante, discreto y elegante -Tecnología de termistor de última generación para una respuesta rápida -Comunicaciones integrales e identificación de tipo de dispositivo incorporada -Característica incorporada a prueba de manipulaciones -Opciones de color ampliadas que incluyen blanco y marfil -Incluye base de montaje de 6 "	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-
7	<b>FL-1300</b>  FIRE-LITE ALARMS by Honeywell	<b>MODULO AISLANTE DE FALLAS 1300(A)</b> Características Alimentado por bucle SLC directamente, no requiere alimentación externa. Se monta en cajas de conexiones estándar (cuadradas de 4,0" / 10,16 cm, 2.125" / 5.398 cm de profundidad). El LED integral parpadea para indicar una condición normal. Ilumina fijo cuando se detecta una condición de cortocircuito. Inmunidad a alto ruido (EMF / RFI).	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-
8	<b>FL-CRF-300</b>  FIRE-LITE ALARMS by Honeywell	<b>MODULO RELE FL-CRF-300</b> Identifica automáticamente estos dispositivos al panel de control. Circuito interno y relé alimentado directamente por dos cables Bucle SLC. recibido desde el panel de control y se enciende en rojo fijo cuando se activa. Alta inmunidad al ruido (EMF / RFI). Entrada de dirección de marcación directa: 01-159 para la serie MS-9600 (A) paneles, 01 - 99 en MS-9200UDLS (A) y MS-9050UD (A)	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-

9	<p><b>FL-CMF-300</b></p>  <p><b>Fire-ite Alarms</b> by Honeywell</p>	<p><b>MODULO DE SALIDA DE NOTIFICACION</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Listado de UL, ULC, MEA, FM y CSFM</li> <li>-Se puede utilizar para conmutar la energía de los NAC de 24 voltios.</li> <li>-Un problema de condición en el suministro de energía externa nunca interferirá con el resto del sistema</li> <li>-Se identifica automáticamente en el panel de control</li> <li>-Fuente de alimentación: 24 Vdc</li> </ul>	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-	
10	<p><b>FL-MMF-301</b></p>  <p><b>Fire-ite Alarms</b> by Honeywell</p>	<p><b>MINI MODULO DE MONITOR DIRECCIONABLE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Listado UL, ULC, MEA, FM y CSFM</li> <li>-Supervisa un circuito de dispositivos de inicialización (IDC) Clase B</li> <li>-Se identifica automáticamente en el panel de control</li> <li>-Fuente de alimentación: 24 Vdc</li> <li>-Consumo de energía: 5 Ma</li> </ul>	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-	
11	<p><b>FL-BG-12LXSP</b></p>	<p><b>ESTACION MANUAL DE EMERGENCIA DIRECCIONABLE CON DOBLE ACCION</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Listado de UL, ULC, MEA, FM y CSFM</li> <li>-El diseño y el color son visibles y elegantes.</li> <li>-Unidad dual, diseñada para evitar falsas alarmas y activación accidental</li> <li>-Cuando se activa, la palanca se bloquea para indicar que se ha operado la estación</li> <li>-Cerradura con llave</li> <li>-La estación se puede abrir para realizar inspecciones y mantenimiento sin activar la alarma</li> <li>-Fuente de alimentación: 24 Vdc</li> <li>-Consumo: 5 Ma</li> </ul>	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-	
12	<p><b>FL-ANN-80</b></p>  <p><b>Fire-ite Alarms</b> by Honeywell</p>	<p><b>ANUNCIADOR EN SERIE LCD DE 80 CARACTERES PARA PANEL DE CONTROL FIRE-LITE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Interruptores de control para: Confirmar, Silenciar, Evacuar y Restaurar</li> <li>-La tecla activa / desactiva los interruptores de control y bloquea el acceso al anunciador</li> <li>-La sirena local se puede activar o desactivar desde el panel</li> <li>-Muestra el estado de alarma, problema y supervisión por un punto específico</li> <li>-Puede ser instalado a un máx. la distancia de 1.800 m</li> <li>-La iluminación se apaga durante una falla de CA para mantener la energía de las baterías del sistema pero se vuelve a encender si ocurre una condición de alarma</li> <li>-Fuente de alimentación: 24 Vdc</li> </ul>	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-	
13	<p><b>FL-SLC-2LS</b></p>  <p><b>Fire-ite Alarms</b> by Honeywell</p>	<p><b>Expansor de Lazo para Panel MS-9600DLS.</b> Habilita 318 dispositivos.</p>	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-	
14	<p><b>FL-OSI-RI-FL</b></p>	<p><b>DETECTOR DE HUMO INTELIGENTE POR HAZ DE IMAGENES</b></p> <p>Unidad combinada transmisor / receptor Carcasa / tapa para pintar Amplio campo de visión de 12 ° Alineación de haz rápida, fácil e intuitiva indicada por direccional Flechas led La cobertura de largo alcance de 16-328 pies (5-100 m) es estándar; no se requiere un kit separado de largo alcance Altamente resistente al movimiento de edificios; tolera +/- 1 ° movimiento Ajustes de nivel de umbral de sensibilidad automática y compensación de deriva Ajuste de haz horizontal de 50 ° y vertical de 20 ° Indicadores LED de estado visible desde la parte frontal e inferior.</p>	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-	
15	<p><b>FL-IPOTS-COM</b></p>  <p><b>Fire-ite Alarms</b> by Honeywell</p>	<p><b>Comunicador digital IPOTS-COM</b></p> <p>Los comunicadores digitales IPOTS-COM transmiten el estado del sistema (alarmas, problemas, pérdida de CA, etc.) a una estación central a través de la red telefónica pública conmutada y / o el protocolo de internet.</p>	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-	
<b>FUENTES DE PODER PARA CIRCUITOS NACS</b>									
16	<p><b>FL-PS6</b></p>  <p><b>Fire-ite Alarms</b> by Honeywell</p>	<p><b>FUENTE DE PODER DE 6A A 24VCC - ALIMENTA CIRCUITOS NAC</b></p> <p>Fuente de alimentación remota/expansor de circuito de señal, 6 amperios, 2 NAC de clase A/2 de clase B o 4 de clase B, cargador de batería integral capaz de 18 AH, compatible con System Sensor, Wheelock y Gentex (hasta Commander 2 únicamente) Protocolo de sincronización</p>	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-	
17	<p><b>FL-PS10</b></p>  <p><b>Fire-ite Alarms</b> by Honeywell</p>	<p><b>FUENTE DE PODER DE 6A A 24VCC - ALIMENTA CIRCUITOS NAC</b></p> <p>Fuente de alimentación remota/expansor de circuito de señal, 8 amperios, 2 NAC de clase A/2 de clase B o 4 de clase B, cargador de batería integral de hasta 18 AH, compatible con System Sensor, Wheelock y Gentex (hasta Commander 2 únicamente) Protocolo de sincronización</p>	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-	
<b>PANELES CONTRA INCENDIOS CON DESCARGA</b>									

18	<b>FL-MRP-2002E</b> 	<p>6 zonas estilo B (clase B) o seis zonas estilo D (clase A) con módulos opcionales. Cuatro circuitos de salida programable estilo Y (clase B) o cuatro circuitos de salida</p> <p>Programable estilo Z (clase A) con módulos opcionales</p> <p>Salidas programables para liberar solenoides</p> <p>Temporizadores ajustables de retardo de caudal de agua, descarga y pre-descarga</p> <p>Operación de aborto programable</p> <p>Plantillas de aplicación personalizadas y preprogramadas</p> <p>Sincronización integrada de los NAC para dispositivos System Sensor, Wheelock, Gentex, Faraday y Amseco</p> <p>Programador incorporado: Pantalla LCD integral de 80 caracteres con retroiluminación y teclado</p> <p>Bus del anunciador admite hasta 8 dispositivos, incluido el anunciador remoto ANN-80 LCD, puerta de enlace de impresora paralela o serial remota y anunciador gráfico LED</p>	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-
19	<b>FL-BG-12LRA</b> 	<p><b>SERIE BG-12: ESTACIONES DE TIRO</b></p> <p>Acción dual, rojo, bloque de terminales, cerradura con llave, con interruptor de cancelación y anuncio LED, para aplicaciones de liberación de agentes, uso con caja posterior de montaje en superficie SBA-10</p>	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-

## PANELES DE EVACUACION DE EMERGENCIA POR VOZ

20	<b>FL-ECC-50/100</b> 	<p><b>PANEL DE EVACUACION DE EMERGENCIA POR VOZ</b></p> <p>Listado en UL conforme a la norma de comunicaciones UL2572 (sistemas de notificación masiva de unidades de control).</p> <p>RMS de potencia de audio de 50 vatios de 25 V (expandible a 100 vatios).</p> <p>El amplificador opcional se puede configurar como un respaldo en caso de falla del amplificador principal. Los amplificadores tienen alimentación independiente para</p> <p>Ocho circuitos de entrada de comandos para activar los mensajes 1 a 8: Integración y control sin errores cuando se conecta a paneles seleccionados de Fire-Ute a través del bus de comunicación ANN/ACS (EIA-485).</p> <p>Los circuitos de altavoz se pueden expandir hasta 8 salidas (con un módulo de expansión de circuito opcional)</p> <p>Salida, generador de sincronización o seguidor de circuito de aparatos de notificación (NAC) de 2 amperes para protocolos System Sensor, Wheelock o Gentex:</p> <p>Micrófono integral supervisado.</p>	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-
21	<b>FL-ECC-FFT</b> 	<p><b>SISTEMA DE COMUNICACION CON ESTACION DE BOMBEROS</b></p> <p>Proporciona control de supervisión y anuncio de hasta 24 tomas de teléfono remoto.</p> <p>Función incorporada de programación automática.</p> <p>Interfaz del usuario simple y directa.</p> <p>Circuito de teléfonos supervisado con resistor de fin de línea de 4,7K cuando está cableado en el funcionamiento estilo Y, clase B.</p> <p>El circuito del SLC incorporado se puede cablear para configuración de clase A (estilo 6 o estilo 7) o clase B (estilo 4).</p> <p>Admite la supervisión del circuito de audio de tomas de teléfonos múltiples.</p> <p>Relé de problema del sistema de formato C incorporado.</p> <p>Permite el funcionamiento simultáneo de hasta 10 auriculares remotos de bomberos (FHS-F) cuando se conecta al ECC-FFT.</p>	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-
22	<b>FL-FHS-F</b> 	<p><b>TELEFONO DE BOMBEROS FIRE-LITE</b></p> <p>Auricular de bombero utilizado para comunicarse a través del circuito telefónico conectado al ECC-FFT</p>	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-
23	<b>FL-FPJ-F</b> 	<p><b>CONECTOR TELEFONICO PARA BOMBEROS FIRE- LITE</b></p> <p>El FIRE-LITE-FPJF es un conector de teléfono remoto para el módulo de teléfono para bomberos ACCFFT.</p> <p>Cuando se usa con el ACCFFT, el conector telefónico remoto FPJF puede ayudar a agregar hasta 24 circuitos telefónicos anunciados cuando se conecta a módulos de monitoreo.</p>	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-

## SISTEMA CONTRA INCENDIO POR ASPIRACION


























<b>PANELES VESDA - XTRALIS</b>		24	<b>VLF-250</b> 	<p><b>ANALIZADOR POR ASPIRACION VESDA, Hasta 250 m2 de Cobertura y 25 Metros de Tubería</b></p> <p>Instalación y puesta en servicio inmediata</p> <p>Medidor de flujo ultrasónico</p> <p>Detección absoluta de humo basada en tecnología láser</p> <p>Diseños predefinidos de red de tuberías</p> <p>Umbral de alarma programables</p> <p>Auto aprendizaje de niveles de humo AutoLearn™</p> <p>Auto aprendizaje de flujo de aire AutoLearn™</p> <p>Puerta de acceso para mantenimiento</p> <p>Registro de hasta 18.000 eventos</p> <p>Cobertura de hasta 250 m2</p>	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-
--------------------------------	--	----	---	--	--	-----	----------	----------	---	---

25	 <b>VLF-500</b>	<b>de Tubería</b> Instalación y puesta en servicio inmediata Medidor de flujo ultrasónico Detección absoluta de humo basada en tecnología láser Diseños predefinidos de red de tuberías Umbrales de alarma programables Auto aprendizaje de niveles de humo AutoLearn™ Auto aprendizaje de flujo de aire AutoLearn™ Puerta de acceso para mantenimiento Registro de hasta 18.000 eventos Cobertura de hasta 500 m2	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-
26	 <b>VPS-100US-220</b>	<b>VPS-100US-220 POWER SUPPLY 220 VAC</b> Tensión de entrada 220VAC. 03 salidas de 24Vdc: 1.2A máximo empleando 01 única salida, 0.5A máximo por salida empleando las 03 salidas 01 relay de falla N.A. & N.C. Incluye gabinete, transformador y tarjeta fuente. Hasta 02 baterías de 12AH pueden ser instaladas dentro del gabinete. UL/ULC/FM/CSFM Puede energizar: dos VLF-250 o un VLF-500	 	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-

### PANELES DE INCENDIO CONVENCIONALES

27	 <b>FX4</b>	<b>PANEL DE INCENDIO RESIDENCIAL FX 4</b> - 04 Zonas de alarma NA - Salida de 12V para sirenas - Salida PGM de contacto Seco - Teclado Digital - Espacio para batería de 4 y 7Amp - Caja Plástica en ABS- IP55 - Reset por Voltaje - Tiempo de sirena (programable) : de 1-10 Min. - Salida de Voltaje para sirenas: 12 VDC. Requiere: 01 - Batería de respaldo (no incluido): 12V - 7 Ah/4Ah.		UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-
28	 <b>FX8</b>	<b>PANEL DE INCENDIO RESIDENCIAL FX 8</b> - 08 Zonas de alarma NA - Salida de 12V para sirenas - Salida PGM de contacto Seco - Teclado Digital - Espacio para batería de 4 y 7Amp - Caja Plástica en ABS- IP55 - Reset por Voltaje - Tiempo de sirena (programable) : de 1-10 Min. - Salida de Voltaje para sirenas: 12 VDC. Requiere: 01 - Batería de respaldo (no incluido): 12V - 7 Ah/4Ah.		UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-

### DISPOSITIVOS CONVENCIONALES

29	 <b>SD119-2</b>	<b>DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO DE 02 HILOS.</b> - Voltaje de Alimentación a 12 VDC - Listado UL. - LED indicador de estado. * Incluye Base	 	UND	CONSULTAR STOCK	6 meses	-	-
30	 <b>SD119-4H-12</b>	<b>DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO Y TEMPERATURA DE 04 HILOS.</b> - Voltaje de Alimentación a 12 VDC - Listado UL. - LED indicador de estado. * Incluye Base	 	UND	CONSULTAR STOCK	6 meses	-	-
31	 <b>HD912-2</b>	<b>DETECTOR DE TEMPERATURA 02 HILOS</b> - Voltaje de Alimentación a 12/24 VDC - Listado UL. - LED indicador de estado. * Incluye Base	 	UND	CONSULTAR STOCK	6 meses	-	-
32	 <b>HD912-4H-12</b>	<b>DETECTOR DE TEMPERATURA 04 HILOS</b> - Voltaje de Alimentación a 12 VDC - Listado UL. - LED indicador de estado. * Incluye Base	 	UND	A PEDIDO	6 meses	-	-
33	 <b>FL-BG-12LSP</b>	<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	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-
34	 <b>FL-SB-10</b>	<b>CAJA DE MONTAJE PARA ESTACION MANUAL FIRELITE</b> Compatible con las estaciones manuales de emergencia Fire-Lite modelos FL-BG-12LSP, FL-BG-12LXSP. Dimensiones: 139 x 104 x 349 mm.	   	UND	CONSULTAR STOCK	6 meses	-	-
35	 <b>VI-470-12</b>	<b>PROCESADOR PARA SENSOR DE ANIEGO 12VDC</b> - (MODULO + 01 SENSOR VI-470-PB) - Voltaje de Alimentación 12 VDC. - Puede monitorear hasta 02 Sensores de Aniego (VI-470-PB) Simultáneamente. - Sensibilidad Ajustable (Alta o Baja). - Incluye Relé de Salida de (NC/NA). - Dimensiones: 101mm x 57mm x 70mm. - Incluye: * 01 Sensor de Aniego VI-470-PB.	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-

36	<b>VI-470-PB</b> <b>Honeywell</b>	<b>SENSOR DE ANIEGO- Detecta Nivel de agua, o de cualquier otro liquido conductivo no-inflamable</b> - Sonda detector de inundación - Distancia 30 m máximo al procesador - Dimensiones: 51mm x 25mm x 13mm	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-	
<b>FOTOBEBAM CONVENCIONALES</b>									
37	<b>FFE-6010-300</b> 	<b>FIRERAY ONE - KIT FOTO BEAM 50 METROS</b> - Voltaje de Alimentación: 14 a 36 VDC - Alineación Automática y Láser visible integrado para una máxima facilidad de alineación. - Mantiene continuamente la alineación cuando los edificios se asientan o flexionan debido a las variaciones de temperatura (Building Movement Tracking). - IP55. - Dimensiones: Altura: 181 mm x Ancho: 130 mm x Profundidad: 134 mm. - Incluye: * (01) Espejo, * (01) Soporte de instalación. Click en la imagen para ver video del manual	   	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-	
38	<b>FFE-1010-000</b> 	<b>The Fireray Long Range Kit, hasta 120 metros.</b> - Kit de 3 reflectores que permite ampliar la distancia del Fireray One (FFE-6010-300) hasta 120 metros.		UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-	
39	<b>SS-OSI-R-SS</b> 	<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	A PEDIDO	12 meses	-	-	
<b>SIRENAS ESTROBOS Y ACCESORIOS</b>									
40	<b>SS-SYS-HS</b> 	<b>SIRENA ESTROBO INDOOR</b> - Voltaje de Operación 12 / 24 VDC - Sirena estrobo color rojo - Con selección de candelas - Uso interior - Dimensiones: 131x127x38mm. - Compatible con Paneles Convencionales y Direccionables.	   	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-	
41	<b>SK-P2RL-SP</b> 	<b>SIRENA ESTROBO INDOOR</b> - Voltaje de Operación 12 / 24 VDC - 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.	   	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-	
42	<b>SS-P2RK-SP</b> 	<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	   	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-	
43	<b>SS-PC2RL</b> 	<b>SIRENA CON LUZ ESTROBOSCÓPICA PARA TECH</b> • Diseño plug-in con mínima intrusión en la caja trasera. • Selección automática de la operación de 12 ó 24 voltios a 15 y 30 candelas. • Ajustes de candela seleccionables en campo. • Sirena de 88+ dBA a 16 voltios. • Interruptor giratorio para el tono de la sirena y dos selecciones del volumen. • Compatible con la línea SpectrAlert y SpectAlert Advance Devices. • Compatible con el módulo de sincronización MDL3. • Temperatura de funcionamiento estándar: 0 ° C a 49 ° C (32 ° F a 120 ° F). • Certificado UL • Certificado ULC	   	UND	A PEDIDO	12 meses	-	-	
44	<b>SS-SBBRL</b> 	<b>CAJA DE MONTAJE PARA SIRENAS ESTROBO SYSTEM SENSOR</b> Base de sirena estrobo P2RL-SP de pared.	   	UND	CONSULTAR STOCK	6 meses	-	-	
<b>CABLES PARA SISTEMAS CONTRA INCENDIOS</b>									
<b>CABLES PARA SISTEMAS CONTRA INCENDIOS FPL</b>									
45	<b>GE-43011104</b> <b>Honeywell</b>	<b>CABLE FPL SOLIDO 4x22 305 METROS COLOR ROJO</b> Cable de incendio 4X22 AWG FPLR Honeywell Caja con rollo de 305m Conductor 14AWG barra de cobre solido Certificación UL / NEC	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses	-	-	

46	<b>GE-43061104</b> <b>Honeywell</b>	<b>CABLE FPL SOLIDO 2x18 305 METROS COLOR ROJO</b> 2X18 AWG País de origen: Estados Unidos Fabricante: Honeywell Cable de incendio 2X18AWG FPL Honeywell Caja con rollo de 305m Conductor 18AWG barra de cobre solido Certificación UL / NEC	Cable de incendio FPLR	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses		
47	<b>GE-43111004</b> <b>Honeywell</b>	<b>CABLE FPL SOLIDO 2x16 305 METROS COLOR ROJO</b> AWG FPLR Honeywell Caja con rollo de 305m Conductor 16AWG barra de cobre solido Certificación UL / NEC	Cable de incendio 2X16	 	UND	CONSULTAR STOCK	12 meses		
<b>BATERIAS</b>									
48	<b>BAT-12V4A</b> <b>DIMAX</b>	<b>Bateria Seca Recargable de 12 Voltios y 4,2 AMP</b> de alarmas y cercos eléctricos • Medidas 10 x 9 x 7 cm	• ideal para paneles		UND	CONSULTAR STOCK	6 meses	-	-
49	<b>BAT-12V7A</b> <b>DIMAX</b>	<b>Bateria Seca Recargable de 12 Voltios y 7AMP</b> de alarmas y cercos eléctricos • Medidas 15 x 9.5 x 6.5 cm.	• ideal para paneles		UND	CONSULTAR STOCK	6 meses	-	-

# LISTA DE PRECIOS INCENDIO

## PANELES RESIDENCIALES ( NO CERTIFICADOS )

<b>1</b>	<b>PANEL RESIDENCIAL " PROTEC FIRE"</b>
	MODELO : HG-PTFIRE-5-220 MARCA : HAGROY <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 Zonas de entrada en Clase B</li> <li>• Trabaja con D. Humo de 4 hilos</li> <li>• Armado/Desarmado con teclado</li> </ul>

<b>2</b>	<b>PANEL RESIDENCIAL " PROTEC FIRE"</b>
	MODELO : HG-PTFIRE8-220 MARCA : HAGROY <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 Zonas de entrada en Clase B</li> <li>• Trabaja con D. Humo de 4 hilos</li> <li>• Armado/Desarmado con teclado</li> </ul>

## SISTEMAS CONVENCIONALES



<b>3</b>	<b>PANEL CONVENCIONAL "BASICO"</b>
	MODELO : FA-106R MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 Zonas de entrada en clase B</li> <li>• 2 Salidas ( 1.25A c/u) en clase B</li> <li>• Voltaje de operación: 24 VDC</li> <li>• Medidas: 13.7" W x 12.7" H x 2.8"D</li> </ul>

<b>4</b>	<b>PANEL CONVENCIONAL INTERMEDIO</b>
	MODELO : FA-301-12LDR MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 Zonas de entrada en clase B</li> <li>• 4 Salidas ( 1.7A c/u) en clase B</li> <li>• Voltaje de operación: 24 VDC</li> <li>• Medidas: 26.0" W x 14.5" H x 4.5"D</li> </ul>



<b>5</b>	<b>ESTACION MANUAL DE SIMPLE ACCION</b>
	MODELO : MS-401U MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se restablece con perillero</li> <li>• Fabricado en aluminio</li> <li>• Acabado en rojo</li> <li>• Medidas: 4 1/2"H x 3 5/16"W x 2"D</li> </ul>

<b>6</b>	<b>ESTACION MANUAL DE DOBLE ACCION</b>
	MODELO : MS-710U MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
  	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se restablece con llave</li> <li>• Fabricado en aluminio</li> <li>• Acabado en rojo</li> <li>• Medidas: 4.9"H x 3.5"W x 2.0"D</li> </ul>

<b>7</b>	<b>DETECTOR DE HUMO TIPO "SPOT"</b>
	MODELO : SD-4WP MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cableado: 2 o 4 hilos</li> <li>• Alimentación 12/24 VDC</li> <li>• Incluye base</li> </ul>

<b>8</b>	<b>DETECTOR DE TEMPERATURA</b>
	MODELO : TD-135 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
 S7498	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Detector térmico de 57°C ( fijo )</li> <li>• Auto restablecimiento</li> <li>• Diseño de bajo perfil</li> </ul>

<b>9</b>	<b>DETECTOR DE HUMO TIPO "SPOT"</b>
	MODELO : DSW-928N MARCA : HAGROY <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cableado: 2 o 4 hilos</li> <li>• Alimentación 12/24 VDC</li> </ul>

<b>10</b>	<b>DETECTOR DE TEMPERATURA</b>
	MODELO : HG-DT57 MARCA : HAGROY <b>PRECIO:</b>
 TERMOSTATO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Detector térmico de 57°C ( fijo )</li> <li>• Auto restablecimiento</li> </ul>

<b>11</b>	<b>DETECTOR DE MONOXIDO DE CARBONO</b>
	MODELO : CO-1224TR MARCA : SYSTEM SENSOR <b>PRECIO:</b>
  <b>A pedido!</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cableado: 4 hilos</li> <li>• Alimentación: 12/24 VDC</li> <li>• Cotizar fuente por separado</li> </ul>

<b>12</b>	<b>DETECTOR DE MONOXIDO DE CARBONO</b>
	MODELO : CO-1224T MARCA : SYSTEM SENSOR <b>PRECIO:</b>
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cableado: 4 hilos</li> <li>• Alimentación: 12/24 VDC</li> <li>• Cotizar fuente por separado</li> </ul>

<b>13</b>	<b>DETECTOR DE HUMO POR ASPIRACION DE AIRE</b>
	MODELO : ASD-720 MARCA : SAFE <b>PRECIO:</b>
 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cableado: 4 hilos</li> <li>• Alimentación: 24 VDC</li> <li>• Cotizar fuente y tubos x separado</li> </ul>

<b>14</b>	<b>SENSOR/PROCESADOR DE ANIEGO</b>
	MODELO : WB200 MARCA : WINLAND <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cableado: 4 hilos</li> <li>• Cotizar fuente 12/24v por separado</li> <li>• Ideal para áreas de drenaje</li> </ul>

<b>15 DETECTOR DE HUMO PARA DUCTO CONVENCIONAL</b>	
	MODELO : D4120 MARCA : SYSTEM SENSOR
	<b>PRECIO:</b>
• Cotizar a parte: fuente, tubo de muestreo y led/reset	

<b>16 TUBO DE MUESTRO</b>	
	MODELO : DST3 MARCA : SYSTEM SENSOR
	<b>PRECIO:</b>
• Tubo de muestreo: 1.2m	

**ACCESORIOS BEAM1224 SYSTEM SENSOR**

<b>17 EXTENSOR DE DISTANCIA</b>	
	MODELO : BEAMLRK MARCA : SYSTEM SENSOR
	<b>PRECIO:</b>
Expande el alcance a 100 m	

<b>18 ACCESORIO DE MONTAJE DE BEAM1224</b>	
	MODELO : BEAMMMK MARCA : SYSTEM SENSOR
	<b>PRECIO:</b>
• Accesorio para montar el beam en techos o paredes difíciles	

<b>19 ACCESORIO PARA BEAM1224</b>	
	MODELO : BEAMSMK MARCA : SYSTEM SENSOR
	<b>PRECIO:</b>
Cuando se monta sobre una caja de conexiones empotrada	

**FOTOBAM ESTÁNDAR - SYSTEM SENSOR**

<b>20 DETECTOR OPTICO LINEAL DE HUMO</b>	
	MODELO : OSI-R-SS MARCA : SYSTEM SENSOR
	<b>PRECIO:</b>
• Requiere OSP-004X1 • Alcance : 5 a 100m    Voltaje: 24VDC	

<b>21 LAMINA DE PRUEBA</b>	
	MODELO : OSP-004X1 MARCA : SYSTEM SENSOR
	<b>PRECIO:</b>
• Acrílico para pruebas de OSI-R-SS	

**FOTOBAM ALTA TECNOLOGIA - XTRALIS**

<b>22 RECEPTOR OPTICO LINEAL DE HUMO</b>	
	MODELO : OSID-90 MARCA : XTRALIS
	<b>PRECIO:</b>
• Receptor /ángulo de vision 80° • Distancia mínima: 8 m • Dist. máx: 34 m con OSE-SP-01 • Dist. máx: 34 m con OSE-SPW • Dist. máx: 50 m con OSE-HPW	


<b>23 RECEPTOR OPTICO LINEAL DE HUMO</b>	
	MODELO : OSI-10 MARCA : XTRALIS
	<b>PRECIO:</b>
• Receptor óptico LINEAL de 7° • Distancia mín: 30 m • Dist. máx: 150 m con OSE-SP-01 • Dist. máx: 150 m con OSE-SPW	

<b>24 EMISOR OPTICO LINEAL CABLEADO</b>	
	MODELO : OSE-SPW MARCA : XTRALIS
	<b>PRECIO:</b>
• Emisor potencia standard • Compatible: OSID90 / OSID10	

<b>25 EMISOR OPTICO LINEAL CABLEADO</b>	
	MODELO : OSE-HPW MARCA : XTRALIS
	<b>PRECIO:</b>
• Emisor de alta potencia • Compatible: OSID90	

<b>26 EMISOR OPTICO LINEAL CON BATERIA</b>	
	MODELO : OSE-SP-01 MARCA : XTRALIS
	<b>PRECIO:</b>
• Compatible: OSID90 / OSID10	

<b>27 DETECTOR OPTICO LINEAL DE HUMO</b>	
	MODELO : OSID INST MARCA : XTRALIS
	<b>PRECIO:</b>
• Kit de instalacion OSID	

<b>28 BATERIA ALCALINA DE REPUESTO</b>	
	MODELO : OSE-RBA MARCA : XTRALIS
	<b>PRECIO:</b>



## SISTEMAS HÍBRIDOS SERIE VISTA - RESIDEO

**29 PANEL CONVENCIONAL - DIRECCIONABLE VISTA128**



MODELO : VISTA128TURBO  
MARCA : RESIDEO

**PRECIO:**

- 8 zonas de entrada en placa
- Expandible hasta 128 puntos
- El Kit incluye teclado

**30 PANEL CONVENCIONAL - DIRECCIONABLE VISTA250**



MODELO : CMB-VISTA250  
MARCA : RESIDEO

**PRECIO:**

- 8 zonas de entrada en placa
- Expandible hasta 250 puntos
- El Kit incluye teclado

**31 MODULO EXPANSOR DE 8 ZONAS**



MODELO : 4208U  
MARCA : RESIDEO

**PRECIO:**

- Modulo Expansor de 8 zonas
- Dirección a traves de Dipswitch

**32 MODULO EXPANSOR DE 1 ZONA V-PLEX**



MODELO : 4193SN  
MARCA : RESIDEO

**PRECIO:**

- Brinda 1 zona para incendio
- Trabaja con dispositivos NO/NC

**33 MODULO DE SALIDA DE RELE V-PLEX**



MODELO : 4101SN  
MARCA : RESIDEO

**PRECIO:**

- Ocupa una dirección V-plex
- Incorpora un relé nominal de 2A
- Cotizar fuente 12V por separado

**34 MODULO AMPLIFICADOR DE VOLTAJE**



MODELO : 4297  
MARCA : RESIDEO

**PRECIO:**

- Amplificador de voltaje de lazo
- Cotizar fuente 12V por separado
- Útil para grandes distancias

**35 DETECTOR DE HUMO INALAMBRICO**



MODELO : 5806W3  
MARCA : RESIDEO

**PRECIO:**

- Ocupa dirección de dispositivo
- Batería de larga duración: 3 años
- Requiere receptor 5881ENH

**36 RECEPTOR PARA EQUIPOS VISTA INALAMBRICOS**



MODELO : 5881ENH  
MARCA : RESIDEO

**PRECIO:**

- Ocupa dirección de teclado
- Compatible: V48/V128/V250
- Máximo 2 en vista128/250

**37 REPETIDOR PARA EQUIPOS VISTA INALAMBRICOS**



MODELO : 5800RP  
MARCA : RESIDEO

**PRECIO:**

- Compatible con Vista128/250
- \* Requiere: Fuente de 12V

**38 TECLADO LCD ALFANUMERICO**



MODELO : 6160CR-2  
MARCA : RESIDEO

**PRECIO:**

- Compatible con Vista128/250

## SISTEMAS DIRECCIONABLES SERIE FX-350 - MIRCOM

**39 PANEL DIRECCIONABLE 378 PUNTOS**



MODELO : NFX-353  
MARCA : MIRCOM

**PRECIO:**

- 3 Lazos de 126 puntos por lazo
- 4 Salidas (1.7A c/u) en Clase B
- Voltaje de Operación: 24 VDC
- Medidas: 26"H x 14 1/2" W x 4 1/2"D

**40 PANEL DIRECCIONABLE 60 PUNTOS**



MODELO : FX-350-60-DR  
MARCA : MIRCOM

**PRECIO:**

- 1 Lazo de 60 puntos
- 4 Salidas ( 1.7A c/u) en Clase B
- Voltaje de Operación: 24 VDC
- Medidas: 508mm x 368mmx114mm

**41 ANUNCIADOR REMOTO LCD**



MODELO : RAM-300LCDR  
MARCA : MIRCOM

**PRECIO:**

- Compatible: FA-301-12LDR
- Compatible: FX350-60/FX353
- Medidas: 7.2"H x 7.7" W x 1.25"D

**42 EXPANSOR DE LAZO DIRECCIONABLE**



MODELO : ALC-252  
MARCA : MIRCOM

**PRECIO:**

- Repuesto de placa expansora
- \* Compatible con NFX-353

**43 MODULO DE CONTROL DIRECCIONABLE**



MODELO : MIX-100R  
MARCA : MIRCOM

**PRECIO:**

- 2 salidas/ocupa 1 dirección
- Compatible: FX350-60 / NFX353
- Medidas: 4 1/2" x 4 1/2" x 1.3"

**44 MODULO DIRECC. DE CONTROL SUPERVISADO**



MODELO : MIX-100S  
MARCA : MIRCOM

**PRECIO:**

- Brinda 1 salida /ocupa 1 dirección
- Compatible: FX350-60 / NFX-353
- Requiere Fuente de 24 VDC



<b>45 MODULO DE MONITOREO DIRECCIONABLE</b>	
  <p><b>A pedido!</b></p>	MODELO : MIX-100P MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 entrada / Ocupa 1 dirección</li> <li>• Compatible: FX350-60 / NFX353</li> <li>• Medidas: 4.0"W x 4.0"H x 1.3"D</li> </ul> <p>• Opera con equipos de entrada con contacto N.O.</p>

<b>46 MINI - MODULO DE MONITOREO DIRECCIONABLE</b>	
 	MODELO : MIX-101P MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 entrada / Ocupa 1 dirección</li> <li>• Compatible: FX350-60 / NFX353</li> <li>• Medidas: 3.0"W x 2.0"H x 0.75"D</li> </ul> <p>• Opera con equipos de entrada con contacto N.O.</p>

<b>47 MODULO AISLADOR DE FALLOS</b>	
 	MODELO : MIX-100X MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Módulo de Aislamiento</li> <li>• No ocupa dirección</li> <li>• Para aislar cortocircuitos</li> </ul>



<b>48 ESTACION MANUAL DIRECCIONABLE</b>	
 	MODELO : MS-710IDU MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ocupa 1 dirección</li> <li>• Doble Acción c/Llave de Reseteo</li> <li>• Compatible: FX350-60 y FX-353</li> </ul>


<b>49 DETECTOR DE HUMO DIRECCIONABLE</b>	
 	MODELO : MIX-3100 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ocupa 1 dirección</li> <li>• Cotizar base por separado</li> <li>• Compatible: FX350-60 y FX-353</li> </ul>

<b>50 DETECTOR DE TEMPERATURA DIRECCIONABLE</b>	
 	MODELO : MIX-3300 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ocupa 1 dirección</li> <li>• Cotizar base por separado</li> <li>• Compatible: FX350-60 y FX-353</li> </ul>

<b>51 DETECTOR MULTISENSOR DIRECCIONABLE</b>	
 	MODELO : MIX-3200 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ocupa 1 dirección</li> <li>• Cotizar base por separado</li> <li>• Compatible: FX350-60 y FX-353</li> </ul>

<b>52 BASE PARA DETECTORES DIRECCIONABLES</b>	
 	MODELO : MIX-2000 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Base Direccional sin borde</li> <li>• Compatible: MIX-3100/3200/3300</li> <li>• Diametro: 4.0" ( 102 mm)</li> </ul>

<b>53 BASE PARA DETECTORES DIRECCIONABLES</b>	
 	MODELO : MIX-2001 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Base Direccional con borde</li> <li>• Compatible: MIX-3100/3200/3300</li> <li>• Diametro: 6.0" ( 150 mm)</li> </ul>

<b>54 TARJETA DE REPUESTO PARA BASE MIX-2000</b>	
	MODELO : MR-ADD MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Paquete de 10 tarjetas</li> <li>• Compatible: MIX-2000</li> </ul>

<b>55 CABLE CONFIG DE PANELES DIRECCIONABLES</b>	
  <p>ÚLTIMAS UNIDADES</p>	MODELO : UIMA MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cable de Programación de todos los paneles direccionables Mircom</li> </ul>

<b>56 CABLE CONFIG DE PANELES DIRECCIONABLES</b>	
  <p>NUEVO</p>	MODELO : UIMA4 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cable de Programación de todos los paneles direccionables Mircom</li> </ul>

<b>57 DETECTOR DE HUMO PARA DUCTO</b>	
 	MODELO : MIX-DH3100R MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Incluye: gabinete y detector</li> </ul>

<b>58 TUBO DE MUESTREO</b>	
	MODELO : MSTN-5.0 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tubo de Muestreo ( 1.5 m)</li> </ul>

## SISTEMA DIRECCIONABLE SERIE FX-2000 - MIRCOM

<b>59 PANEL DIRECCIONABLE DE DETECCION</b>	
  <p>ÚLTIMAS UNIDADES</p>	MODELO : FX-2003-SLIM MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Lazo de 198 puntos (99/99)</li> <li>• 4 salidas NACs</li> <li>• Acepta 2 expansoras ALC-396S</li> <li>• Requiere Lic. SKEY-USB y UIMA</li> </ul> <p>• Incluye: FX-2003-6DS / DOX-1024DSR / UB-1024DS</p>

<b>60 TARJETA EXPANSORA DE LAZO</b>	
 	MODELO : ALC-396S MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proporciona 2 lazos adicionales</li> <li>• Cada lazo de 198 puntos (99/99)</li> <li>• Ocupa un espacio en el panel</li> <li>• Compatible con FX-2003-SLIM</li> </ul> <p>* Se pueden agregar al FX-2003-SLIM máx. dos ALC-393S</p>

<b>61 MODULO CONVENCIONAL DE 8 ZONAS</b>	
 	MODELO : DM-1008A MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 zonas de entrada</li> <li>• compatible con FX-2003-SLIM</li> <li>• No requiere fuente</li> </ul>

<b>62 LICENCIA DE PROGRAMACION</b>	
 	MODELO : SKEY-USB MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se requiere para programar: FX-3500RCU / FX-2003-SLIM / FX-400</li> <li>• Cotizar a parte cable UIMA4</li> </ul>


<b>63 ANUNCIADOR REMOTO</b>	
	MODELO : RAX-LCD MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display LCD 4 líneas/20 caract.</li> <li>• Compatible con FX-2003-SLIM</li> <li>• Requiere fuente de 24VDC</li> </ul>

<b>64 GABINETE PARA ANUNCIADOR REMOTO</b>	
	MODELO : BB-1001R MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Gabinete backbox</li> <li>* Puerta roja</li> <li>* Se requiere para montar RAX-LCD</li> </ul>


**PANEL CONVENCIONAL DE DETECCION Y DE DESCARGA**

<b>65 PANEL DE DESCARGA</b>	
	MODELO : FR-320-R MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 Zonas de Entrada en Clase B</li> <li>• 4 Zonas de Salida</li> <li>• Función: Diluvio, liberacion, etc</li> </ul>

<b>66 ESTACION DE INTERRUPCION O "ABORTO"</b>	
	MODELO : SS-2004 MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diseño curvo, evita accidentes</li> <li>• Cumple con ADA</li> <li>• Placa frontal: roja/Posterior: Acero</li> </ul>

<b>67 DISPLAY LCD</b>	
	MODELO : CFG-300 MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display para programar paneles FR-320-R / FA-301-12LDR</li> </ul>

**PANEL DIRECCIONABLE DE DETECCION Y DESCARGA**

<b>68 PANEL DIRECCIONABLE DE DETECCION Y DESCARGA</b>	
	MODELO : FX-3500RCU MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Lazo de 198 puntos (99/99)</li> <li>• 4 salidas NACs</li> <li>• Batería mínima: 12x07AH</li> </ul>

**ÚLTIMAS UNIDADES**

• Requiere Licencia SKEY-USB

<b>69 LICENCIA DE PROGRAMACION</b>	
	MODELO : SKEY-USB MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Se requiere para programar: FX-3500RCU / FX-2003-SLIM / FX-400</li> <li>* Cotizar a parte cable UIMA4</li> </ul>

**PROXIMAMENTE**

**NUEVA SERIE DE PANELES DIRECCIONABLES FX-400**



<b>70 PANEL DIRECCIONABLE DE DETECCION</b>	
	MODELO : FX-400R MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Lazo no expandible de 240 puntos</li> <li>• 4 salidas NACs (1.5 Amp c/u)</li> <li>• Batería mínima: 12x07AH</li> </ul>
* Cotizar por separado: SKEY-USB / UIMA4 / MIX-4090	

<b>71 PANEL DIRECCIONABLE DE DETECCION</b>	
	MODELO : FX-400B MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Lazo no expandible de 240 puntos</li> <li>• 4 salidas NACs (1.5 Amp c/u)</li> <li>• Batería mínima: 12x07AH</li> </ul>
* Cotizar por separado: SKEY-USB / UIMA4 / MIX-4090	

<b>72 PANEL DIRECCIONABLE DE DETECCION</b>	
	MODELO : FX-401R MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Lazo de 240 puntos</li> <li>• Expandible a 3 lazos con ALC-480</li> <li>• 4 salidas NACs (1.5 Amp c/u)</li> <li>• Batería mínima: 12x07AH</li> </ul>
* Cotizar por separado: SKEY-USB / UIMA4 / MIX-4090	

<b>73 PANEL DIRECCIONABLE DE DETECCION</b>	
	MODELO : FX-401B MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 lazo de 240 puntos</li> <li>• Expandible a 3 lazos con ALC-480</li> <li>• 4 salidas NACs (1.5 Amp c/u)</li> <li>• Batería mínima: 12x07AH</li> </ul>
* Cotizar por separado: SKEY-USB / UIMA4 / MIX-4090	

<b>74 TARJETA EXPANSORA PARA PANELES SERIE FX-401</b>	
	MODELO : ALC-480 MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuenta con 2 lazos direccionables c/lazo para 240 puntos</li> </ul>

<b>75 CABLE CONFIG. DE PANELES DIRECCIONABLES</b>	
	MODELO : UIMA4 MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cable de Programación de todos los paneles direccionables Mircom</li> </ul>

<b>76 DETECTOR DE HUMO FOTOELEC DIRECCIONABLE</b>	
	MODELO : MIX-4010 MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protocolo MGC</li> <li>• 2 Leds / 3 Colores</li> <li>• Cotizar base por separado</li> </ul>

<b>77 DETECTOR DE HUMO Y TERMICO DIRECCIONABLE</b>	
	MODELO : MIX-4020 MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protocolo MGC</li> <li>• 2 Leds / 3 colores</li> <li>• Cotizar base por separado</li> </ul>

<b>78 DETECTOR TERMICO DIRECCIONABLE</b>	
	MODELO : MIX-4030 MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alarma a 57°C</li> <li>• 2 Leds / 3 Colores</li> <li>• Cotizar base por separado</li> </ul>

<b>79 ESTACIONAL MANUAL DIRECCIONABLE</b>	
	MODELO : MS-710MPU MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ocupa 1 dirección</li> <li>• Doble Acción c/Llave de Reseteo</li> <li>• Compatible: FX-400 / 401</li> </ul>

<b>80 BASE PARA DETECTOR SIN BORDE</b>	
	MODELO : MIX-4002 MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Base sin borde</li> </ul>



<b>81 BASE PARA DETECTOR CON BORDE</b>	
	MODELO : MIX-4001 MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Base con borde</li> </ul>

<b>82 MINI MODULO DE MONITOREO INTELIGENTE</b>	
	MODELO : MIX-4041 MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 entrada / ocupa 1 dirección</li> <li>• Protocolo MGC</li> </ul>

<b>83 MODULO DE MONITOREO INTELIGENTE</b>	
	MODELO : MIX-4040 MARCA : MIRCOM
	<b>PRECIO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 entradas / ocupa 2 direcciones</li> <li>• Protocolo MGC</li> </ul>

<b>84 MODULO DE ZONA INTELIGENTE</b>	
 	MODELO : MIX-4042 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 entrada / ocupa 1 dirección</li> <li>• Protocolo MGC</li> </ul>

<b>85 MODULO DE CONTROL INTELIGENTE</b>	
 	MODELO : MIX-4045 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 salida / ocupa 1 dirección</li> <li>• Protocolo MGC</li> </ul>

<b>86 MODULO DE CONTROL SUPERVISADO INTELIGENTE</b>	
 	MODELO : MIX-4046 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 salida / ocupa 1 dirección</li> <li>• Protocolo MGC</li> </ul>

<b>87 MODULO DE SINCRONIZACION</b>	
 	MODELO : MIX-4050 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se utiliza con salida NAC</li> </ul>

<b>88 MODULO DE AISLAMIENTO</b>	
 	MODELO : MIX-4070 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatible: FX-400 / 401</li> </ul>

<b>89 PROGRAMADOR DE DISPOSITIVOS SERIE 4000</b>	
 	MODELO : MIX-4090 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Requiere batería de 9V</li> </ul>


<b>90 ANUNCIADOR REMOTO</b>	
 	MODELO : RAX-LCD-LITE MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatible con paneles serie 400</li> <li>• Requiere alimentación de 24V</li> </ul>


<b>91 GABINETE PARA ANUNCIADOR REMOTO</b>	
 	MODELO : BB-1001R MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gabinete para anunciador</li> <li>• Se requiere para montar RAX-LCD-LITE</li> </ul>

### MINI SISTEMA DE AUDIO EVACUACION

<b>92 MINI SISTEMA DE AUDIO</b>	
 	MODELO : QX-MINI MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Incluye: micro, amplif. y selector</li> <li>• 2 salidas de 24v de 2.5 Amp. c/u</li> <li>• Dimensiones: 508 x 368 x 114 mm.</li> </ul>

<b>93 AMPLIFICADOR DE AUDIO PARA QXMINI</b>	
 	MODELO : QAD-30 MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Distribuye 30 w en 2 canales</li> <li>• Circuito tipo Clase A o B</li> <li>• Salidas audio en línea de 25/70v</li> </ul>

<b>94 MODULO DE EXPANSION DE 24 BOTONES</b>	
 	MODELO : QAZT-5302DS MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Módulo de expansion 24 botones</li> </ul>

<b>95 PANEL EXPANSOR DE AUDIO - BOOSTER</b>	
 	MODELO : QX-MINI-BP MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RS-485 para comun. de paneles</li> <li>* Incluye Ampl. QAD-30</li> </ul>

### DISPOSITIVOS DE SALIDA

<b>96 LUZ ESTROBO PARED</b>	
 	MODELO : SRL-SP MARCA : SYSTEM SENSOR <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modelo para uso interior</li> <li>• Color Rojo</li> <li>• Voltaje de Operación: 12/24 VDC</li> </ul>

<b>97 SIRENA CON LUZ ESTROBO PARA EXTERIOR</b>	
 	MODELO : P2RK-SP MARCA : SYSTEM SENSOR <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modelo para uso exterior</li> <li>• Color Rojo</li> <li>• Voltaje de Operación: 12/24 VDC</li> </ul>

<b>98 LUZ ESTROBO PARA TECHO</b>	
 	MODELO : SCRH MARCA : SYSTEM SENSOR <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modelo para uso interior</li> <li>• Color Rojo</li> <li>• Voltaje de Operación: 12/24 VDC</li> </ul>

<b>99 SIRENA CON LUZ LED PARA TECHO</b>	
 	MODELO : PC2RL MARCA : SYSTEM SENSOR <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modelo para uso interior</li> <li>• Color Rojo</li> <li>• Voltaje de Operación: 12/24 VDC</li> </ul>

<b>100 SIRENA CON LUZ ESTROBO PARA PARED</b>	
 	MODELO : SYS-HS MARCA : SYSTEM SENSOR <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modelo para uso interior</li> <li>• Color Rojo</li> <li>• Voltaje de Operación: 12/24 VDC</li> <li>• Medidas: 131mm x 127mm x 38mm</li> </ul>

<b>101 SIRENA CON LUZ ESTROBO</b>	
 	MODELO : FHS-400-RR MARCA : MIRCOM <b>PRECIO:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modelo para uso interior</li> <li>• Color Rojo</li> <li>• Voltaje de Operación: 24 VDC</li> </ul>

<b>102</b>	<b>SIRENA + LUZ ESTROBO BLANCO PARA PARED</b>
	<p>MODELO : KIT NOTIFICACION MARCA : MIRCOM</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modelo para uso interior</li> <li>• Voltaje de Operación: 24 VDC</li> </ul>
	<b>ULTIMAS 100 UND</b>

<b>103</b>	<b>LUZ ESTROBO BLANCO PARA PARED</b>
	<p>MODELO : FS-340W MARCA : MIRCOM</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modelo para uso interior</li> <li>• Voltaje de Operación: 24 VDC</li> </ul>
	

<b>104</b>	<b>CAMPANA DE 6"</b>
	<p>MODELO : BL-6B MARCA : MIRCOM</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se monta en caja cuadrada</li> <li>• Voltaje de Operación: 24 VDC</li> <li>• Consumo: 20 mA</li> </ul>
	

<b>105</b>	<b>CAMPANA DE 10"</b>
	<p>MODELO : BL-10B MARCA : MIRCOM</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se monta en caja cuadrada</li> <li>• Voltaje de Operación: 24 VDC</li> <li>• Consumo: 20 mA</li> </ul>
	

### DISPOSITIVOS DE SALIDA PARA AUDIO EVACUACION

<b>106</b>	<b>PARLANTE PARA TECHO</b>
	<p>MODELO : SP-104A-25 MARCA : MIRCOM</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parlante para techo 4" - 25V</li> <li>• Selección de Watts: 1/4 w a 2w</li> </ul>
	

<b>107</b>	<b>PARLANTE PARA PARED</b>
	<p>MODELO : SP-204A-25 MARCA : MIRCOM</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parlante para pared 4" - 25V</li> <li>• Selección de Watts: 1/4 w a 2w</li> </ul>
	

<b>108</b>	<b>PARLANTE CON ESTROBO PARA PARED</b>
	<p>MODELO : SPSR MARCA : SYSTEM SENSOR</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Voltaje Dual 25/70</li> <li>• Selección de Candela y Potencia</li> <li>• Disponible en rojo</li> </ul>
	<b>A pedido!</b>

<b>109</b>	<b>PARLANTE CON ESTROBO PARA TECHO</b>
	<p>MODELO : SPSCW MARCA : SYSTEM SENSOR</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Voltaje Dual 25/70</li> <li>• Selección de Candela y Potencia</li> <li>• Disponible en rojo</li> </ul>
	<b>A pedido!</b>

<b>110</b>	<b>PARLANTE CON ESTROBO PARA TECHO</b>
	<p>MODELO : SPSCW-SP MARCA : SYSTEM SENSOR</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Voltaje Dual 25/70</li> <li>• Selección de Candela y Potencia</li> <li>• Disponible en color blanco</li> </ul>
	

<b>111</b>	<b>PARLANTE PARA TECHO</b>
	<p>MODELO : SPCW MARCA : SYSTEM SENSOR</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Voltaje Dual 25/70</li> <li>• Uso interior</li> <li>• Disponible en color blanco</li> </ul>
	

<b>112</b>	<b>PARLANTE PARA PARED</b>
	<p>MODELO : SPR MARCA : SYSTEM SENSOR</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Voltaje Dual 25/70</li> <li>• Uso interior</li> </ul>
	

### ACCESORIOS

<b>113</b>	<b>CAJA DE MONTAJE INTERIOR</b>
	<p>MODELO : BB-700 MARCA : MIRCOM</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caja de aluminio para interior</li> <li>• Medidas: 5" H x 3.6" W x 2.0" D</li> </ul>
	



<b>114</b>	<b>CAJA DE MONTAJE EXTERIOR</b>
	<p>MODELO : BB-700WP MARCA : MIRCOM</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caja de aluminio para exterior</li> <li>• Medidas: 5" H x 3.6" W x 2.2" D</li> </ul>
	

<b>115</b>	<b>INDICADOR LED CON LLAVE</b>
	<p>MODELO : MRTS-KAPR MARCA : MIRCOM</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Led indicador con llave</li> <li>* Medidas: 4.6" H x 2.8" W x 1.3" D</li> </ul>
	

<b>116</b>	<b>INDICADOR LED CON LLAVE</b>
	<p>MODELO : RTS151SKEY MARCA : SYSTMEN SENSOR</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Led indicador con llave</li> <li>* Medidas: 4.6" H x 2.75" W x 1.8" D</li> </ul>
	


<b>117</b>	<b>COBERTOR PARA ESTACION MANUAL</b>
	<p>MODELO : STI-13020SPA MARCA : STI</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Para interior y exterior</li> <li>• Montaje al ras</li> </ul>
	


<b>118</b>	<b>COBERTOR PARA ESTACION MANUAL</b>
	<p>MODELO : STI-13220SPA MARCA : STI</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Para interior y exterior</li> <li>• Cuenta con espacio para montaje</li> </ul>
	

<b>119</b>	<b>PROBADOR DE HUMO</b>
	
	<p>MODELO : M5215 MARCA : CRC</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Activación rápida    2.5 oz</li> </ul>

<b>120</b>	<b>MODULO DE SINCRONIZACION</b>
	
	<p>MODELO : SDM-240 MARCA : MIRCOM</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad para 2 zonas de salida</li> </ul>

**FUENTES Y BATERIAS**

<b>121</b>	<b>BATERIAS 12X07AH</b>
	<p>MODELO : PS7-12 MARCA : NOVA</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Batería de Ácido de plomo sellado</li> <li>• Amperaje: 7 Amp. / Voltaje: 12 v</li> </ul>

<b>122</b>	<b>BATERIAS 12X04AH</b>
	<p>MODELO : PS4-12 MARCA : NOVA</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Batería de Ácido de plomo sellado</li> <li>• Amperaje: 4 Amp. / Voltaje: 12 v</li> </ul>

<b>123</b>	<b>BATERIAS 12X18AH</b>
	<p>MODELO : PS18-12 MARCA : NOVA</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Batería de Ácido de plomo sellado</li> <li>• Amperaje: 18 Amp. / Voltaje: 12 v</li> </ul>

<b>124</b>	<b>FUENTE BOOSTER DE 10 AMPERIOS</b>
 	
	<p>MODELO : INX-10A MARCA : MIRCOM</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 salidas de 2.0 Amp c/u</li> <li>• Baterías mín. de 12Vx07A</li> </ul>

**CABLES FPLR CONTRA INCENDIO - CERTIFICACION UL**


<b>125</b>	<b>CABLE CONTRA INCENDIO 4X22 FPLR</b>
	
	<p>MODELO : GENFPLR4X22 MARCA : GENESIS</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra de cobre sólido    300m</li> </ul>


<b>126</b>	<b>CABLE CONTRA INCENDIO 4X18 FPLR</b>
	
	<p>MODELO : GENFPLR4X18 MARCA : GENESIS</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra de cobre sólido    300m</li> </ul>



<b>127</b>	<b>CABLE CONTRA INCENDIO 2X18 FPLR</b>
	
	<p>MODELO : GENFPLR2X18 MARCA : GENESIS</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra de cobre sólido    300m</li> </ul>



<b>128</b>	<b>CABLE CONTRA INCENDIO 2X16 FPLR</b>
	
	<p>MODELO : GENFPLR2X16 MARCA : GENESIS</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barra de cobre sólido    300m</li> </ul>

**CABLE CONTRA INCENDIO - CERO HALOGENO**

<b>129</b>	<b>CABLE CONTRA INCENDIO FPL LSZH 4X23</b>
	<p>MODELO : LSZH4X23AWG MARCA : HAGROY</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cable FPL LSZH / 305 m</li> </ul>

<b>130</b>	<b>CABLE CONTRA INCENDIO FPL LSZH 2X18</b>
	<p>MODELO : LSZH2X18AWG MARCA : HAGROY</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cable FPL LSZH / 305 m</li> </ul>

<b>131</b>	<b>CABLE CONTRA INCENDIO FPL LSZH 2X16</b>
	
	<p>MODELO : LSZH2X16AWG MARCA : HAGROY</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cable FPL LSZH / 305 m</li> </ul>

<b>132</b>	<b>CABLE CONTRA INCENDIO FPL LSZH 4X18</b>
	
	<p>MODELO : LSZH4X18AWG MARCA : HAGROY</p> <p><b>PRECIO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cable FPL LSZH / 305 m</li> </ul>