

Catálogo de Conceptos

ENVIO POR PARTE DE LA EMPRESA

Marca: SYSCAM **Modelo:** 78102203 **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 365
\$ 180.00 MNX.

Descripción:

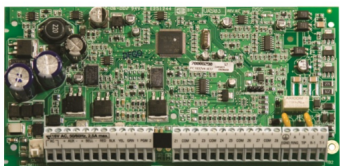
SERVICIO DE ENVIO POR PARTE DE LA EMPRESA SYSCAM

POWER SERIES TARJETA DE ALARMA 8 ZONAS EN PLACA EXPANDIBLE HASTA 32 ZONAS

Marca: DSC **Modelo:** 46171602 **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 365
\$ 1,222.10 MNX.

Descripción:

Los paneles de control power series tienen una acreditada reputación de proporcionar la calidad y fiabilidad que demandan los profesionales de la seguridad. El diseño modular de los paneles de control power series proporciona más funciones de valor añadido como soporte para detectores de co, una función de sincronización automática para reducir el tiempo de instalación y la flexibilidad de diferentes rutas de informes de alarma. Descripción técnica Rango de temperatura0° a 49° C Humedad (Max) Humedad relativa del 93% Alimentación 16.5 VAC / 40 VA 60Hz Placa..... 8 zonas Bufer de eventos 500 eventos Consumo de corriente 700 mA Beneficios adicionales Programación de plantillas Descarga local y remota Horario de verano programable Cid automática Audio de 2 vías Código de 1 uso Bloqueo de teclado Para que sirve: El panel de control powerseries v4.5 ofrece a los clientes la posibilidad de combinar rutas de alarma desde redes telefónicas públicas conmutadas (pstn), internet o canales gsm/gprs. Al tener internet con gsm/gprs como respaldo se ofrece una seguridad completa con la ventaja adicional de mayores ingresos mensuales periódicos (rmr) para los distribuidores. Compatibilidad: Compatible con todos los ponle compatible con todos los sensores alámbricos de 12 vcd y con dispositivos inalámbricos con frecuencia 433 mhz. Notas adicionales: Cuando los dispositivos alámbricos el consumo de alimentación es mayor de 12 cd contemplar una fuente adicional.



Catálogo de Conceptos

TECLADO CABLEADO DE ICONOS ADMITE 64 ZONAS COMPATIBLE CON PANEL POWER SERIES

Marca: DSC **Modelo:** 46171602 **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 365
\$ 1,228.20 MNX.

Descripción:

Descripción Seguridad al alcance de su mano Los teclados PowerSeries son de alta calidad y de perfil delgado presentando un agradable y discreto formato para los propietarios y que los instaladores sabrán apreciar por su facilidad de programación e instalación. Los teclados cuentan con un terminal de entrada/salida que puede ser programado para funcionar como una entrada de zona, salida programable o como sensor de baja temperatura. Los teclados incluyen además teclas con iluminación de fondo ajustable pensadas para situaciones de poca iluminación y cinco teclas programables para poder activar las funciones del sistema presionando un solo botón. Los teclados PK5500/RFK5500 de 64 zonas y mensajes alfanuméricos soportan ocho idiomas, estado de partición global y frases programables de 32 caracteres. Características comunes de todos los teclados: Teclado con moderno diseño de bajo perfil Botones grandes e iluminados 5 teclas de función programables Terminal de entrada/salida programable Teclas FAP individuales Múltiples timbres de puerta por zona Iluminación de fondo de teclado y zumbador audible graduables Canal para cableado Interruptor anti-sabotaje dual, en base de pared y tapa frontal Bisagra de montaje fácil de instalar Montaje de superficie o en caja eléctrica rectangular Fácil uso Para simplificar el uso los teclados presentan cinco teclas programables para activar fácilmente las funciones del sistema desde un solo botón. Las funciones asignadas de fábrica a estas cinco teclas son armado presente, armado ausente, timbre de puerta, restablecimiento de detectores de humo y salida rápida. Con la función de salida rápida no hay necesidad de desarmar y volver a armar el sistema cada vez que un ocupante se retira de la casa o deja salir a su perro, por ejemplo. Flexibilidad El sensor de temperatura integrado en el teclado puede ser programado para activarse cuando la temperatura del ambiente cae por debajo de 43° F (6° C) y restablecerse a 47° F (8° C). El panel posee una lógica diseñada para que no oscile entre el estado de alarma y no alarma cuando existan leves fluctuaciones de temperatura, ayudando a reducir las falsas alarmas. Comodidad inalámbrica Existen versiones RF disponibles de los teclados. Estas incluyen las mismas características que sus equivalentes versiones cableadas y pueden soportar 32 zonas inalámbricas y 16 controles inalámbricos sin ocupar direcciones de zonas inalámbricas. Compatibilidad Los teclados son compatibles con todos los paneles de control PowerSeries. Especificaciones

Dimensiones.....	6 1/16" x 4 7/16" x 13/16" (154 mm x 113 mm x 20,5 mm)
Area visible del LCD.....	3 9/10" x 15/16" (99 mm x 24 mm)
Consumo de corriente.....	125 mA (Máx.)
Tensión.....	12 VDC
Nominal Temperatura de operación.....	32° a 120° F (0° a 49° C)
Humedad relativa.....	5 a 93%



Catálogo de Conceptos



GABINETE METÁLICO GRANDE BEIGE PC1832 / HS2032 / HS2128 (PC5003C)

Marca: DSC **Modelo:** 45121600 **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 365
\$ 268.70 MNX.

Descripción:

Información General Gabinete grande con perforaciones para instalar en superficie, ideal para los paneles de alarma de la serie power y neo, capacidad para alojar panel y hasta tres módulos más. Principales Características Principales Características DESCRIPCIÓN TÉCNICA MATERIAL DE METAL, DIMENSIONES DE 24.8 X 29.8 X 7.6 cm BENEFICIOS ADICIONALES - BARRENOS PARA SOPORTES DE TARJETAS - MONTAJE EN PARED PARA QUE SIRVE LOS GABINETES ALBERGAN LOS MÓDULOS Y PANELES DE ALARMA, SE PROTEGEN DE AGENTES EXTERNOS COMO AGUA Y POLVO. Compatibilidad: -Panel de alarma PowerSeries (PC1616, PC1832, PC1864) -Paneles de alarma PowerSeries Neo (HS2032, HS2064, HS2128)



TRANSFORMADOR 16VCA / 40VA FUSIBLE INTERNO PARA PANELES Y MÓDULOS DE NEO, POWER SERIES Y MAXSYS

Marca: DSC **Modelo:** 39121032 **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 365
\$ 167.40 MNX.

Descripción:

Información general El transformador encapsulado PTC1640U permite alimentar sistemas de alarma para toda aplicación. Cuenta con protección PTC para evitar que variaciones y descargas de voltaje lleguen al sistema al que está conectado. Especificaciones Especificaciones Voltaje de alimentación: 120VCA, 60Hz Voltaje de salida: 16.5VCA, 40VA ? Tipo de conexión: Tornillos ? Con LED indicador



BATERIA DE RESPALDO DE 12 VOLTS LIBRE DE MANTENIMIENTO Y FACIL INSTALACION / 4.5 AH/ COMPATIBLE DSC/ CCTV/ ACCESO

Marca: SAXXON **Modelo:** 41112112 **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 365
\$ 230.30 MNX.

Descripción:

Información general. Las baterías Saxxon CBAT45AH han sido desarrolladas para múltiples aplicaciones, como por ejemplo desde un sistemas UPS, aportando una vida máxima y simultáneamente cumpliendo con los estándares rigurosos de la industria y hasta usarla en un gabinete para alarma o controles de acceso aportando protección y seguridad aun cuando estamos sin corriente eléctrica. Aplicaciones. Aplicaciones. De uso múltiple Fuente de alimentación ininterrumpida (UPS) Sistema de energía eléctrica (EPS) Fuente de alimentación de respaldo de emergencia Luz de emergencia Señal ferroviaria Señal de la aeronave Sistema de alarma y seguridad. Aparatos y equipos electrónicos Fuente de alimentación de comunicación Fuente de alimentación DC Sistema de control automático