

Teclados DSC PowerSeries

Con receptores inalámbricos
incorporados



Características que hacen la diferencia:

Características comunes de
todos los teclados:

- Teclados 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

La conveniencia de la tecnología inalámbrica en una atractiva combinación

DSC continúa liderando la industria con sus soluciones inalámbricas. En ningún otro lado se refleja esta responsabilidad tan claramente como en los teclados con receptor inalámbrico incorporado PowerSeries de alta calidad y formato de bajo perfil.

Con cuatro opciones diferentes, estos teclados están diseñados con un agradable y discreto formato para los propietarios y que los instaladores sabrán apreciar por su facilidad de programación e instalación. 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.



RFK5500

RFK5501

RFK5508

RFK5516

paneles, teclados y módulos

Amplias características

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. El teclado RFK5500 de 64 zonas y mensajes alfanuméricos soporta ocho idiomas, estado de partición global y frases programables de 32 caracteres.

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.

Comodidad inalámbrica

DSC ofrece un amplio portafolio de dispositivos y detectores inalámbricos confiables para ayudar a que sus instalaciones más complicadas sean más simples. El enfoque integrado de DSC ha resultado en un incomparable espectro de alternativas de componentes de excelencia. Los mismos pueden ser configurados para cualquier situación, brindando protección segura y confiable.

- Revolucionaria confiabilidad
- Baterías de litio de larga duración
- Diseños compactos, atractivos
- Nueva tecnología con mayor alcance de señal y mayor precisión

Los teclados LCD de mensajes programables admiten los siguientes idiomas:

Croata, checo, danés, holandés, inglés, estonio, finlandés, francés, alemán, griego, húngaro, italiano, letón, lituano, noruego, polaco, portugués, eslovaco, español, sueco

Algunos de los productos que usted definitivamente deseará considerar son:

- Contacto de puerta/ventana inalámbrico WS4945
- Contacto ultradelgado "Vanishing" EV-DW4975
- Transmisor inalámbrico de puerta empotrable EV-DW4917
- Detector de humo fotoeléctrico inalámbrico WS4916
- Detector pasivo infrarrojo inalámbrico con inmunidad a mascotas WLS914-433
- Contacto inalámbrico de puerta/ventana trizona WS4965
- Sensor inalámbrico de monóxido de carbono WS4913
- Control inalámbrico de 4 botones WS4939

Y muchos más. Consulte a su distribuidor para más detalles.

Compatibilidad

Los teclados son compatibles con todos los paneles de control PowerSeries y con todos los dispositivos inalámbricos de 433 MHz de DSC.

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%

Información para realizar pedidos:

RFK5500..... Teclado LCD de mensajes programables de 64 zonas con receptor inalámbrico de 433 MHz

RFK5501..... Teclado LCD de íconos de 64 zonas con receptor inalámbrico de 433 MHz

RFK5516..... Teclado LED de 16 zonas con receptor inalámbrico de 433 MHz

RFK5508..... Teclado LED de 8 zonas con receptor inalámbrico de 433 MHz