

Módulo de teclado de la estación de llamada Praesideo

www.boschsecurity.es



BOSCH

Innovación para tu vida



- ▶ Ocho entradas de control programables vinculadas a 16 salidas
- ▶ Dos interfaces de serie para estaciones de llamada u otros teclados
- ▶ Es posible conectar hasta 16 teclados de estación de llamada a una estación de llamada

El módulo de teclado de estación de llamada se utiliza junto con un módulo de estación de llamada básico o remoto para emitir avisos pregrabados o manuales a cualquier zona asignada, o bien para ejecutar acciones predefinidas. Sus funciones son las mismas que las del teclado de estación de llamada LBB 4432/00. Una de las principales aplicaciones es el desarrollo de paneles de bomberos. Sin embargo, dado que el teclado de la estación de llamada cuenta con ocho conexiones de entrada programables (cada una de ellas con dos conexiones de salida asociadas), también resulta idóneo para otras aplicaciones de control.

Funciones básicas

Las entradas de teclas del módulo se pueden programar para acciones como:

- Funciones de control: recuperación de una selección, activación de llamadas, cancelación de una selección, desactivación de la música ambiental, control del volumen de la música ambiental, reconocimiento de errores, etc.
- Selección de fuentes: canal de música ambiental, mensajes pregrabados, tonos de atención y de alarma.
- Selección de destinos: zonas y grupos de zonas

Cada entrada de tecla del módulo tiene dos salidas con funciones relacionadas, diseñadas para dirigir un LED bicolor (aunque también se pueden utilizar con otros fines). Una vez que una entrada de control se emplea para una acción específica, las dos salidas de control quedan vinculadas a esa concreta. También se pueden asignar macros de llamada a las entradas. El módulo también dispone de interfaces para conexiones en serie a una estación de llamada o a otros teclados. El teclado se alimenta a través de la estación de llamada a la que está conectado. Las entradas de teclas se pueden programar para distintos modos de funcionamiento, como momentáneo o de conmutación.

Interconexiones

- Ocho entradas de control
- 16 salidas de control
- Dos conexiones de alimentación y datos en serie

Certificados y homologaciones

Seguridad	Conforme a IEC 60065/EN 60065
Inmunidad	Conforme a EN 55103-2

Emisiones	Conforme a EN 55103-1/FCC-47 parte 15B
Emergencia	Conforme a EN 60849, EN 54-16 e ISO7240-16
Navegación marítima	Conforme a IEC 60945 (salvo la prueba de rocío de sal)

Región	Certificación	
Europa	CE	COC
	CE	COC
	CE	

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Módulo de teclado de la estación de llamada PRS-CSKPM
1	Cable plano
1	Juego de conectores

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

Consumo de energía	1,2 W (CC) salvo indicadores
Entradas de control	8
Corriente máx.	0,5 mA
Tensión máx.	3,3 V (con subida de 10 kilohmios)
Salidas de control	8 x 2 colectores abiertos
Corriente máx.	100 mA
Tensión máx.	30 V

Especificaciones mecánicas

Dimensiones (Al. x An. x Pr.)	43 x 183 x 164 mm (1,69 x 7,20 x 6,46 pulg.)
Peso	0,8 kg (1,76 libras)
Montaje	Carcasa de metal apilable

Especificaciones medioambientales

Temperatura de funcionamiento	De -5 °C a +55 °C (de +23 °F a +131 °F)
Temperatura de almacenamiento	De -20 °C a +70 °C (de -4 °F a +158 °F)
Humedad	Del 15% al 90%
Presión de aire	De 600 a 1.100 hPa

Información sobre pedidos

Módulo de teclado de la estación de llamada Praesideo

Módulo para ampliar una estación de llamada personalizada con 8 botones programables e indicadores de estado. Se pueden conectar hasta 16 kits de teclado a una estación de llamada.

Número de pedido **PRS-CSKPM**

Representada por:

Spain:
Bosch Security Systems, SAU
C/Hermanos García Noblejas, 19
28037 Madrid
Tel.: +34 914 102 011
Fax: +34 914 102 056
es.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.es

Americas:
Bosch Security Systems, Inc.
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us

America Latina:
Robert Bosch Ltda
Security Systems Division
Via Anhanguera, Km 98
CEP 13065-900
Campinas, Sao Paulo, Brazil
Phone: +55 19 2103 2860
Fax: +55 19 2103 2862
latam.boschsecurity@bosch.com
www.boschsecurity.com