Teclado de estación de llamada LBB 4432/00

www.boschsecurity.es





- ▶ Ocho teclas de selección de libre programación
- Interfaz de alimentación y datos en serie para la unidad básica de estación de llamada
- Es posible conectar hasta 16 teclados de estación de llamada a una unidad básica de estación de llamada
- ▶ Indicador de activación para cada tecla
- ▶ Diseño moderno y elegante

El teclado de estación de llamada se utiliza junto con la unidad básica de estación de llamada para emitir avisos pregrabados o manuales a cualquier zona asignada a fin de seleccionar las zonas o ejecutar acciones predefinidas. El teclado de estación de llamada dispone de ocho botones programables y un LED de estado bicolor.

Funciones básicas

Las teclas del teclado de estación de llamada se pueden programar para realizar distintas acciones, como:

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

Las teclas se pueden programar para distintos modos de funcionamiento, como momentáneo o sostenido. Cada tecla está acompañada de un LED bicolor. Junto a cada LED hay una lengüeta transparente y extraíble que puede albergar una etiqueta de función o de zona de la tecla. De forma opcional pueden obtenerse cubiertas de seguridad para evitar la activación accidental de las teclas.

El teclado se alimenta a través de la estación de llamada a la que está conectado.

Controles e indicadores

- · Ocho teclas de función
- · Ocho LED bicolores

Interconexiones

• Dos conexiones serie de alimentación y datos

Certificados y homologaciones

Seguridad	Conforme a IEC 60065/EN 60065
Inmunidad	Conforme a EN 55103-2/EN 50130-4/ EN 50121-4

2 | Teclado de estación de llamada LBB 4432/00

Emisiones	Conforme a EN 55103-1/FCC-47 parte 15B
Emergencia	Conforme a EN 60849/EN 54-16/ ISO 7240-16
Marítimo	Conforme a IEC 60945

Región	Certificación	
Europa	CPR	EU_CPR
	CE	
	CE	COC
	CE	CertAlarm
	CE	DOP
	GL	
Polonia	CNBOP	

Piezas incluidas

Cantida d	Componente
1	LBB 4432/00 Teclado de estación de llamada
1	Cable plano
1	Soporte de acoplamiento
1	Juego de etiquetas de texto

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

Consumo de energía	1,5 W (CC)
consumo de chergia	1,0 11 (00)

Especificaciones mecánicas

Dimensiones (Al. x An. x Pr.)	70 x 95 x 200 mm (2,8 x 3,7 x 7,9 pulg.)
Peso	0,3 kg (0,7 libras)
Montaje	Soporte conectado a una estación de llamada o a otro teclado
Color	Carbón

Especificaciones medioambientales

Temperatura de funcionamiento	De -5 °C a +45 °C (de +23 °F a +113 °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

Teclado de estación de llamada LBB 4432/00

Teclado de estación de llamada con 8 botones programables e indicadores de estado. Es posible conectar hasta 16 teclados a una estación de llamada. Número de pedido LBB4432/00

Accesorios de hardware

LBB 4436/00 Juego de cobertores de teclas (10 u.)

Cubiertas de teclas para evitar pulsaciones accidentales de teclas en los botones del teclado LBB4432/00 (juego de 10 piezas). Número de pedido **LBB4436/00**

Representada por:

Spain:

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:

Americas:
Bosch Security Systems, Inc.
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 588 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us

America Latina:

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