

Teclado AMAX 3000 L16

www.boschsecurity.es



BOSCH

Innovación para tu vida



- ▶ Armado del sistema de alarma con un solo botón
- ▶ Alarmas de incendio, médica y de pánico
- ▶ Interruptor de bucle antisabotaje
- ▶ Diseño moderno y elegante
- ▶ Fácil de utilizar

El teclado AMAX 3000 L16 es un teclado LED de 16 zonas compatible con AMAX panel 4000/AMAX panel 4000 EN. Iconos fáciles de reconocer que muestran las condiciones del sistema con un formato de visualización sencillo. El estado de la zona se indica de forma numérica en la parte superior de la pantalla. El teclado le avisará cuando una zona esté abierta o se produzca una alarma y le indicará la zona donde se ha producido.

Funciones básicas

Métodos de armado

Puede armar el sistema introduciendo el código y pulsando la tecla [#/*] o también puede realizar un armado rápido pulsando la tecla [#/*] durante 2 segundos.

Hay dos opciones para armar el sistema:

- Para armar el sistema y permanecer en la casa, pulse [*].
- Para armar el sistema y salir de la casa, pulse [#].

Áreas del teclado

Se pueden conectar hasta 16 teclados AMAX en un panel AMAX.

Los teclados LED pueden asignarse a un área.

Alarmas de incendio, médica y de pánico

Si el sistema está programado para ello, pulse simultáneamente los botones exteriores de una fila de cualquier teclado para enviar un informe de alarma a la central receptora de alarmas. Pulse [4] y [6] simultáneamente para activar una alarma de incendio; pulse [7] y [9] simultáneamente para una alarma médica o bien pulse [1] y [3] o [*] y [#] simultáneamente para activar una alarma de pánico.

Certificados y homologaciones

Región	Certificación	
Europa	CE	DIN EN 50130-4 (6/2011) DIN EN 55022 (5/2008) EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
	EN	50131-3, grado 2, clase ambiental II
Alemania	VdS	A

Especificaciones técnicas

Diseño de la carcasa

Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"> • 138 x 115 x 24 mm (L. x An. x Al.)
Peso:	<ul style="list-style-type: none"> • 254 g
Color:	<ul style="list-style-type: none"> • Blanco

Consideraciones medioambientales

Temperatura de funcionamiento	<ul style="list-style-type: none"> • -10 °C a +55 °C
Humedad relativa:	<ul style="list-style-type: none"> • 10% al 95%

Requisitos de alimentación

Rango de voltaje de entrada:	<ul style="list-style-type: none"> • 10,8 VCC a 13,8 VCC
Consumo de corriente:	<ul style="list-style-type: none"> • modo de espera, 31 mA, 60 mA máx.
Requisitos de cableado:	<ul style="list-style-type: none"> • Cuatro hilos, AWG18 o AWG22 • Longitud máxima de 200 m (panel al último teclado) • Longitud máxima del BUS 1 de 700 m (máx. 14 dispositivos, máx. 8 teclados) • Longitud máxima del BUS 2 de 700 m (máx. 14 dispositivos, máx. 8 teclados)
Tipo de EN:	<ul style="list-style-type: none"> • B

Información sobre pedidos

Teclado AMAX 3000 L16

El teclado AMAX 3000 L16 es un teclado LED de 16 zonas

Aprobación: EN 50131-3, grado 2

Número de pedido **IUI-AMAX3-LED16**

boadaGRUP

SEGURETAT
ENERGIA
R+D+I

P.A.E. d'Osona C. Tarragona 14
08500 Vic (Barcelona)
T 93 886 01 76 F 93 889 02 25
comercial@mboada.com
www.mboada.com

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