

B46 Anunciador externo para B465

www.boschsecurity.com



- ▶ Proporciona el estado mediante LED y zumbador para los módulos compatibles
- ▶ Fácil de instalar
- ▶ Buena visibilidad
- ▶ Tamaño compacto

El anunciador externo B46 es un módulo opcional que utiliza sonido y LED para mostrar el estado del sistema en cuanto a problema, alimentación y batería a través de una abertura troquelada en las puertas de ciertas cajas.

Descripción del sistema

El B46 es un módulo opcional que proporciona un módulo externo LED y estado de zumbador cuando se instala en una caja compatible. El módulo tiene 3 LED (de problema del sistema, alimentación y batería) que se iluminan a través de la tapa de LED del B46. La tapa de LED se encaja a presión en un recorte troquelado en la puerta de la caja.

Certificaciones y aprobaciones

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
EE. UU.	UL	UL 365 - Police Station Connected Burglar Alarm Units
	UL	UL 609 - Standard for Local Burglar Alarm Units and Systems
	UL	UL 636 - Holdup Alarm Units and Systems

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
EE. UU.	UL	UL 985 - Household Fire Warning System Units (6th edition)
	UL	UL 1023 - Household Burglar Alarm System Units
	UL	UL 1076 - Proprietary Burglar Alarm Units and Systems
	UL	UL 1610 - Central Station Burglar Alarm Units
	UL	UL 1635 - Standard for Digital Alarm Communicator System Units
	CSFM	California State Fire Marshal
	FCC	Part 15 Class B
EE. UU.	FDNY-CoA	Fire Department of New York
	FDNY-CoA	6307
Canadá	ULC	CAN/ULC S303 - Local Burglar Alarm Units and Systems
	ULC	CAN/ULC S304 - Standard for Signal Receiving Center and Premise Burglar Alarm

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
	ULC	CAN/ULC S545 - Residential Fire Warning System Control Units
	ULC	ULC-ORD C1023 - Household Burglar Alarm System Units
	ULC	ULC-ORD C1076 - Proprietary Burglar Alarm Units and Systems
	IC	ICES-003 - Information Technology Equipment (ITE)

Notas de configuración/instalación

Montaje

Monte el módulo en el patrón de montaje de tres orificios de la caja utilizando los tornillos y el soporte de montaje suministrados. El módulo se instala en el exterior, en la parte superior derecha de la caja. Para montar la tapa de los LED es necesario quitar una zona troquelada rectangular de la parte delantera de la puerta de la caja. Quite el área troquelada e inserte la tapa de los LED en su lugar.

Conectando

Utilice el cable de módulo suministrado para conectar fácilmente el B46 a un módulo compatible.

Compatibilidad

Cajas	B10 Medium Control Panel Enclosure B10R Medium Control Panel Enclosure (rojo) D8103 universal (requiere una placa de montaje B12)
Módulos	B465 Conettix Universal Dual Path Communicator

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Módulo B46
1	Paquete de hardware

Cantidad	Componente
1	Paquete de documentación
1	Placa de caja
1	Cable de módulo B46

Especificaciones técnicas

Propiedades

Dimensiones	5,5 pulg. x 4,1 pulg. x 1,7 pulg. (140 mm x 105 mm x 44 mm)
-------------	--

Consideraciones medioambientales

Humedad relativa	De 5% a 93% a +32°C (+90°F)
Temperatura (en funcionamiento)	De 0°C a +49°C (de +32°F a +120°F)
Consideraciones para el montaje	Instale en ubicaciones secas de interior.

Requisitos de alimentación

Corriente	En reposo: 23 mA Alarma: 23 mA
Tensión (funcionamiento)	12 VCC nominal

Cableado

Cableado	Cable de módulo B46 (incluido)
----------	--------------------------------

Información para pedidos

B46 Anunciador externo para B465

Módulo opcional que utiliza sonido y LED para mostrar los estados del sistema correspondientes a problema, alimentación y batería a través de una abertura troquelada en las puertas de ciertas cajas. Número de pedido **B46**

Representado por:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com