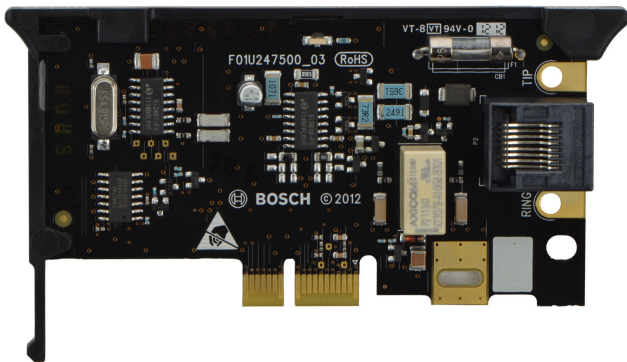


B430 Módulo teléfono conectable

www.boschsecurity.com



- ▶ Proporciona una sola línea telefónica con conexión RJ-45 para transmitir notificaciones a la central receptora y para la programación remota
- ▶ Se configura fácilmente para las comunicaciones mediante Remote Programming Software (RPS) o un teclado, lo cual elimina la necesidad de realizar una configuración aparte
- ▶ Fácil instalación conectable en dos pasos, solución de problemas y mantenimiento

El B430 proporciona comunicación a través de la red PSTN (red telefónica pública conmutada) conectando el panel de control a la PSTN. El módulo proporciona a una sola clavija telefónica y se instala fácilmente en el conector para módulo conectable integrado en la placa del panel de control.

Funciones

Notificaciones a la central receptora

El B430 admite el envío de notificaciones a una estación de recepción central mediante líneas telefónicas.

Programación remota de paneles de control Bosch

El B430 es compatible con la programación RPS segura de los Bosch paneles de control compatibles.

Certificaciones y aprobaciones

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
Australia	RCM	ACMA
Europa	CE	EMC, RoHS [B915, B920, B930, B430, B208, B308, B901]
EE. UU.	UL	UL 365 - Police Station Connected Burglar Alarm Units
	UL	UL 636 - Holdup Alarm Units and Systems

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
EE. UU.	UL	UL 864 - Standard for Control Units and Accessories for Fire Alarm Systems (10th edition)
	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
	CSFM	California State Fire Marshal
	FCC	Part 15 Class B
EE. UU.	FCC	Part 68
	FDNY-CoA	6286
Canadá	ULC	CAN/ULC S303 - Local Burglar Alarm Units and Systems
	ULC	CAN/ULC S304 - Standard for Signal Receiving Center and Premise Burglar Alarm
	ULC	CAN/ULC S545 - Residential Fire Warning System Control Units

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
	ULC	CAN/ULC S559 - Fire Signal Receiving Centres and Systems
	ULC	ULC-ORD C1023 - Household Burglar Alarm System Units
	ULC	ULC-ORD C1076 - Proprietary Burglar Alarm Units and Systems
	ULC	Underwriters Laboratories of Canada S1871-20121210
	IC	ICES-003 - Information Technology Equipment (ITE)
Brasil	ANATEL	0139-18 [B430]

Notas de configuración/instalación

Consideraciones para el montaje

Conecte el Comunicador telefónico conectable B430 con cualquier panel de control o módulo de interfaz que, a continuación, se puede montar en distintas cajas para lograr una situación óptima.

Consideraciones del cableado

El B430 se conecta a los paneles de control o módulos de interfaz sin necesidad de herramientas ni cableado físico para la alimentación. Dispone de una clavija RJ-45 para conectar la línea telefónica (PSTN).

Velocidad de comunicación

El módulo se comunica a 2.400 baudios como máximo.

Compatibilidad

Paneles de control	B9512G/B9512G-E B6512 B8512G/B8512G-E B5512/B5512E B4512/B4512E B3512/B3512E
Cables de teléfono	Cable telefónico modular doble D161

	Cable telefónico modular D162
Clavija de teléfono	Clavija telefónica D166

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Comunicador telefónico conectable B430
1	Paquete de documentación

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

Corriente (máxima)	En reposo: 24 mA Alarma: 24 mA
Tensión (funcionamiento)	12 VCC nominales

Especificaciones mecánicas

Dimensiones	50 mm x 93,5 mm x 15,25 mm (2 pulg. x 3,68 pulg. x 0,60 pulg.)
Peso	0,6 kg (1,3 lb)

Especificaciones 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)
Detalles del FCC	Número de registro del FCC: ESVAL00BB430 Equivalencia de llamada: 0,0B

Información para pedidos

B430 Módulo teléfono conectable

Módulo PSTN conectable para comunicar un panel de control y una estación de recepción central entre sí.
Número de pedido **B430**

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