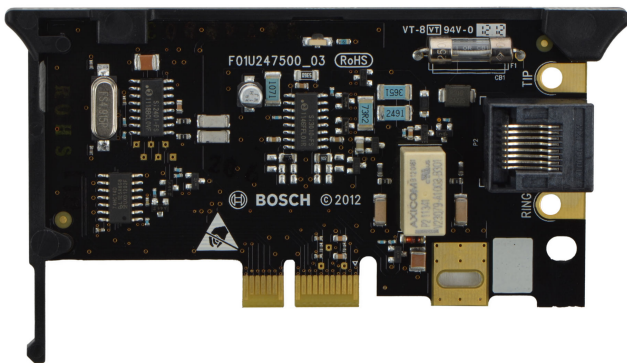


# B430 Übertragungsgerät steckbar, Telefon

www.boschsecurity.com



**BOSCH**  
Technik fürs Leben



- ▶ Bietet einen Telefonanschluss mit RJ-45-Anschluss für Bedienteilmeldungen und Fernparametrierung
- ▶ Einfache Konfiguration der Kommunikation durch die Fernparametrier-Software (RPS) oder ein Bedienteil; keine separate Konfiguration erforderlich
- ▶ Einfacher steckbarer Einbau in zwei Schritten, einfache Fehlerbeseitigung und Wartung

Das B430 ermöglicht die Kommunikation über das PSTN (Telefonnetz) durch Anschluss des PSTN an die Zentrale. Das Modul bietet eine einzelne Telefonbuchse und kann einfach am integrierten Steckplattenanschluss der Zentrale installiert werden.

## Funktionen

### Bedienteilmeldungen

Das B430 unterstützt Meldungen an Bedienteilempfänger über die Telefonanschlüsse.

### Fernparametrierung von Bosch Zentralen

Das B430 unterstützt die sichere RPS-Programmierung von kompatiblen Bosch Zentralen.

## Länderzulassungen

Region	Zertifizierungen/Gütezeichen	
Australien	RCM	ACMA
Europa	CE	EMC, RoHS [B915, B920, B930, B430, B208, B308, B901]
USA	UL	UL 365 - Police Station Connected Burglar Alarm Units
	UL	UL 636 - Holdup Alarm Units and Systems

Region	Zertifizierungen/Gütezeichen	
USA	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
	FCC	Part 68
	FDNY-CoA	6286
	Kanada	ULC
ULC		CAN/ULC S304 - Standard for Signal Receiving Center and Premise Burglar Alarm

Region	Zertifizierungen/Gütezeichen	
	ULC	CAN/ULC S545 - Residential Fire Warning System Control Units
	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)
Brasilien	ANATEL	0139-18 [B430]

### Planungshinweise

#### Hinweise zur Befestigung

Schließen Sie das B430 Steckbares Telefonwählgerät an eine kompatible Zentrale oder einen kompatiblen Koppler an, der dann in verschiedenen Gehäusen für die jeweils optimale Situation montiert werden kann.

#### Hinweise zur Verdrahtung

Für die Verbindung zwischen B430 und Zentrale oder Koppler sind weder Werkzeuge noch eine physische Verkabelung zur Stromversorgung erforderlich. Es verfügt über eine RJ-45-Buchse zum Anschließen der Telefonleitung (PSTN).

#### Kommunikationsgeschwindigkeit

Das Modul kommuniziert bei max. 2400 Baud.

#### Kompatibilität

Zentralen	B9512G/B9512G-E B6512 B8512G/B8512G-E B5512/B5512E B4512/B4512E B3512/B3512E
Telefonkabel	D161 Dual modulares Telefonkabel

	D162 Modulares Telefonkabel
Telefonbuchse	D166 Telefonbuchse

### Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	B430 Steckbares Telefonwählgerät
1	Dokumentation

### Technische Daten

#### Elektrische Daten

Maximale Stromaufnahme	Ruhe: 24 mA Alarm: 24 mA
Betriebsspannung	12 VDC nominal

#### Mechanische Daten

Abmessungen	50 mm x 93,5 mm x 15,25 mm
Gewicht	0,6 kg

#### Umweltbedingungen

Relative Luftfeuchtigkeit	5% bis 93% bei +32°C (+90°F)
Betriebstemperatur	0°C bis +49°C (+32°F bis +120°F)
FCC-Details	FCC-Registriernummer: ESVAL00BB430 REN (Ringer Equivalence Number): 0,0B

### Bestellinformationen

#### B430 Übertragungsgerät steckbar, Telefon

Steckbares PSTN-Übertragungsmodul für die Kommunikation zwischen Zentrale und Bedienteilempfänger.  
Bestellnummer **B430**

#### Vertreten von:

**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