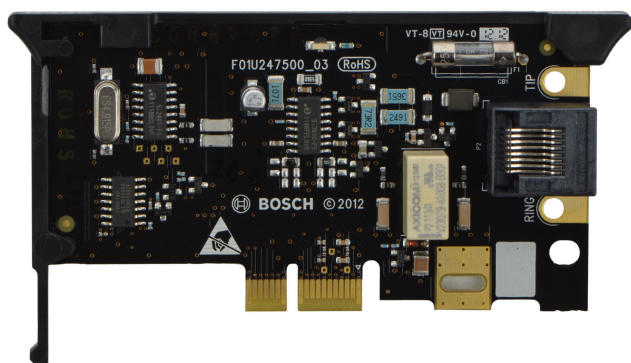


# B430 Komunikator podłączany, telefoniczny

www.boschsecurity.com



**BOSCH**  
Technologia bliżej nas



- ▶ Oferuje jedną linię telefoniczną ze złączem RJ-45 do komunikacji z agencją ochrony i zdalnego programowania.
- ▶ Łatwa konfiguracja do komunikacji za pomocą oprogramowania do zdalnego programowania (RPS) lub klawiatury bez oddzielnej konfiguracji
- ▶ Łatwe do wykonania procedury instalacji (dwuetapowa, typu plug-in), rozwiązywania problemów i konserwacji

B430 zapewnia komunikację przez sieć PSTN (Public Switched Telephone Network) poprzez połączenie sieci PSTN z panelem sterowania. Moduł oferuje jedno gniazdo telefoniczne i można go łatwo zainstalować na płycie panelu sterowania za pomocą gniazda modułu.

## Funkcje

### Wysyłanie raportów do agencji ochrony

B430 obsługuje wysyłanie raportów do agencji ochrony przez linie telefoniczne.

### Zdalne programowanie paneli sterowania firmy Bosch

Urządzenie B430 umożliwia bezpieczne zdalne programowanie za pomocą RPS zgodnych urządzeń typu panele sterowania firmy Bosch.

## Certyfikaty i homologacje

Obszar	Zgodność z przepisami/cechy jakości	
Australia	RCM	ACMA
Europa	CE	EMC, RoHS [B915, B920, B930, B430, B208, B308, B901]
Stany Zjednoczone	UL	UL 365 - Police Station Connected Burglar Alarm Units

Obszar	Zgodność z przepisami/cechy jakości	
	UL	UL 636 - Holdup Alarm Units and Systems
	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	CAN/ULC S303 - Local Burglar Alarm Units and Systems

Obszar	Zgodność z przepisami/cechy jakości	
	ULC	CAN/ULC S304 - Standard for Signal Receiving Center and Premise Burglar Alarm
	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)
Brazylia	ANATEL	0139-18 [B430]

### Uwagi dotyczące instalacji i konfiguracji

#### Zalecenia dotyczące montażu

Podłącz B430 – Komunikator telefoniczny (plug-in) do dowolnego zgodnego panelu sterowania lub modułu interfejsu, który można następnie zainstalować w różnych obudowach w zależności od okoliczności.

#### Zalecenia dotyczące okablowania

Urządzenie B430 podłącza się do panelu sterowania lub modułów interfejsu bez użycia narzędzi oraz kabla zasilającego. Posiada gniazdo RJ-45 do podłączenia linii telefonicznej (PSTN).

#### Szybkość komunikacji

Moduł komunikuje się z szybkością 2400 bodów maks.

#### Zgodność

Panele sterowania	B9512G/B9512G-E B6512 B8512G/B8512G-E B5512/B5512E B4512/B4512E B3512/B3512E
Kable telefoniczne	Podwójny, modułowy przewód telefoniczny D161

D162 – Modułowy przewód telefoniczny

Gniazdo telefoniczne D166 – Gniazdo telefoniczne

### Zawartość zestawu

Liczba	Komponent
1	B430 – Komunikator telefoniczny (plug-in)
1	Dokumentacja

### Parametry techniczne

#### Parametry elektryczne

Prąd (maks.)	Czuwanie: 24 mA Alarm: 24 mA
Napięcie (robocze)	12 V DC nominalnie

#### Parametry mechaniczne

Wymiary	50 mm x 93,5 mm x 15,25 mm
Ciężar	0,6 kg

#### Parametry środowiskowe

Wilgotność względna	Od 5% do 93% przy temperaturze +32°C (+90°F)
Temperatura pracy:	0°C – +49°C (+32°F – +120°F)
Szczegóły dotyczące FCC	Numer rejestracyjny FCC: ESVAL00BB430; Równowartość dzwonka: 0,0 B

### Informacje do zamówień

#### B430 Komunikator podłączany, telefoniczny

Moduł komunikacji sieci PSTN (plug in) do komunikacji między panelem sterowania a odbiornikiem agencji ochrony.

Numer zamówienia **B430**

#### Reprezentowane przez:

**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