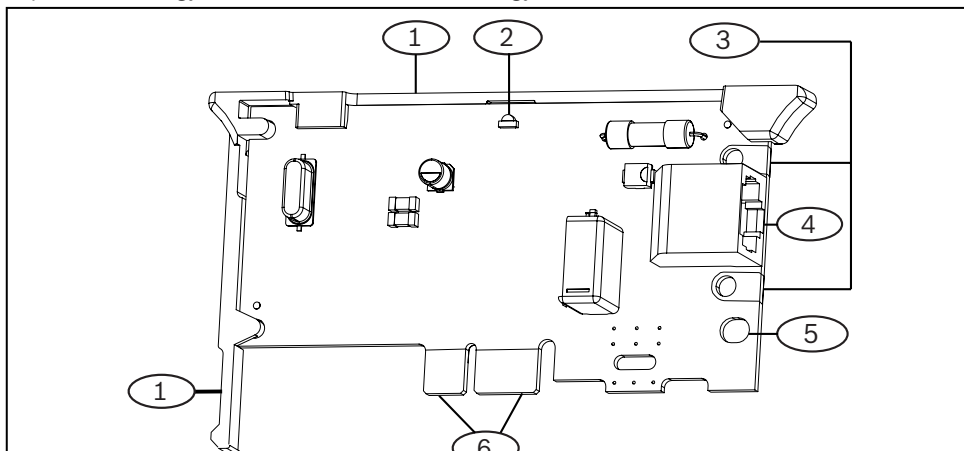


1 | Áttekintés

A B430 és a központ a PSTN hálózaton (nyilvános kapcsolt telefonhálózaton) keresztül kapcsolódnak egymáshoz és kommunikálnak egymással.



Szám - Leírás

- | | |
|---|--|
| 1 | Modul fogantyúja és tartólába |
| 2 | Vonal foglalt/tárcsázás LED |
| 3 | Telefonbillentyűzet tesztelése |
| 4 | RJ45 telefoncsatlakozó |
| 5 | Csatlakoztatható modul rögzítőkapocs-nyílása |
| 6 | NYÁK fémérintkezői |

2 | A modul telepítése és eltávolítása

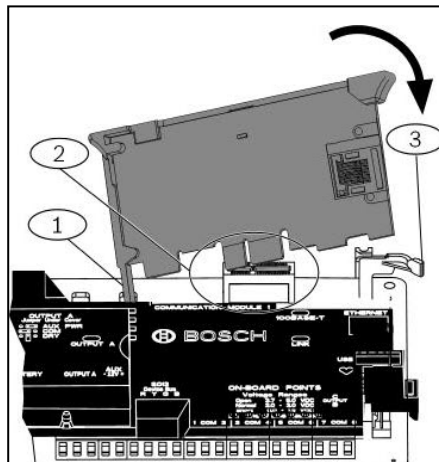


MEGJEGYZÉS!

A bekötés előtt áramtalanítsa a készüléket (a hálózatról és akkumulátorról is). Ennek elmulasztása személyi sérülést és/vagy a készülékek károsodását okozhatja.

2.1 | A modul telepítése

1. Helyezze a tartólábat az X-szel jelölt tartólyukba.
2. Igazítsa a NYÁK fémérintkezőit a beépített csatlakozóhoz.
3. Nyomja be a modult a helyére, amíg szoros nem lesz az illesztés.

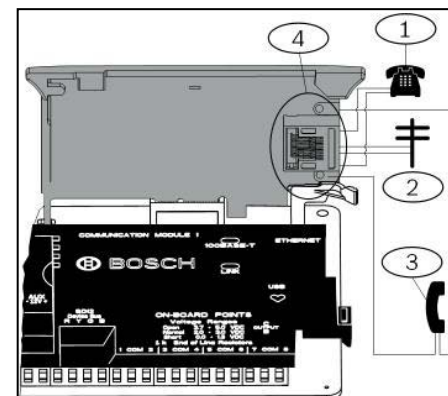


Szám - Leírás

- | | |
|---|--------------------------------------|
| 1 | Tartóláb |
| 2 | NYÁK fémérintkezői |
| 3 | Csatlakoztatható modul rögzítőkapcsa |

2.2 | A modul bekötése

1. Csatlakoztassa a telefonkábel egyik végét a B430-hoz.
2. A másik végét csatlakoztassa egy RJ31X vagy RJ38X telefoncsatlakozóhoz. A modul az áramköri panel mindkét oldalán rendelkezik telefonesztelő készlet fogadására alkalmas érintkezőkkel. Lásd az alábbi ábrát.



Szám - Leírás




- | | |
|---|----------------------------------|
| 1 | Védett terület telefonja |
| 2 | Bejövő távközlési vonal |
| 3 | Telepítői telefonesztelő készlet |
| 4 | RJ45 telefoncsatlakozó |

2.3 | A modul eltávolítása

1. Nyissa ki a rögzítőkapcsot.
2. Tartsa a meg a fogantyú felső sarkait.
3. Húzza ki a modult.

3 | LED-ek leírása

Lásd az alábbi táblázatot.

Villogási minta	Funkció
KI folyamatos 	Készenlét
BE folyamatos 	Vonal foglalt
Villogás 	Csengés észlelése

4 | Konfiguráció

Programozás a távprogramozó szoftver (RPS) vagy SDI2 kezelőegység segítségével.

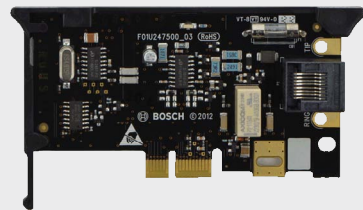
A paraméternevek, opciók és alapértelmezett adatok programozását lásd az *RPS súgó*jában vagy a központ *alapvető programozási útmutató*jában.

5 | Minősítések

Régió	Minősítés
USA	UL 365 – Rendőrségre bekötött betörésjelző egységek és rendszerek UL 636 – Fegyveres támadási riasztási egységek és rendszerek UL 864 – Vezérlő egységek és tartozékok tűzriasztó rendszerekhez (kereskedelmi tűzjelzők) UL 985 – Háztartási tűzjelző rendszerek egységei UL 1023 – Lakossági behatolásjelző rendszerek egységei UL 1076 – Vagyonvédelmi behatolásjelző egységek és rendszerek UL 1610 – Központi egységgel rendelkező behatolásjelző egységek FCC 15. rész FCC, 68. rész FCC regisztrációs szám: ESVAL00BB430 Csengető ekv: 0.0B
Kanada	CAN/ULC S303 – Lokális behatolásjelző egységek és rendszerek CAN/ULC S304 – Jelfogadó központ és helyiség CAN/ULC S545 – Lakóépületek tűzjelző rendszereinek vezérlése CAN/ULC S559 – Tűzjelző központok és rendszerek ICES-003 – Informatikai eszköz (ITE) ULC-ORD C1023 – Lakossági behatolásjelző rendszerek egységei ULC-ORD C1076 – Vagyonvédelmi behatolásjelző egységek és rendszer

6 | Műszaki adatok

Méretek	50 mm x 93,5 mm x 15,25 mm
Feszültség (üzemi)	12 V DC, névleges
Áramfelvétel (maximum)	Készenlét: 24 mA Riasztás: 24 mA
Üzemi hőmérséklet	0 és +49 °C között
Relatív páratartalom	5–93% +32 °C-on
Kommunikáció sebessége	max. 2400 baud
Kompatibilitás	B9512G/B9512G-E B8512G/B8512G-E B6512 B5512/B5512E B4512/B4512E B3512/B3512E



Csatlakoztatható telefonos kommunikátor

B430



hu Telepítési útmutató

Copyright

A jelen dokumentum a Bosch Security Systems, Inc. szellemi tulajdona, és szerzői jogok védik. Minden jog fenntartva.

Védjegyek

A jelen dokumentumban szereplő minden hardver- és szoftvernév valószínűleg bejegyzett védjegy, és ennek megfelelően kell kezelni őket.

A Bosch Security Systems, Inc. termékgyártási dátumai

A termék címkéjén található sorozatszám alapján kereshető meg a Bosch Security Systems, Inc. webhelyén:

<http://www.boschsecurity.com/datecodes/>.

Bosch Security Systems, B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands
www.boschsecurity.com

