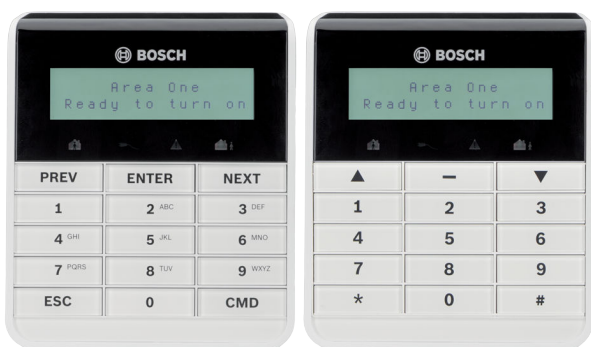


B915 alap kezelő

www.boschsecurity.com



BOSCH
Életre tervezve



- ▶ 2 soros LCD-kijelző
- ▶ Élesítve/élesítésre kész, összes/rész, valamint áramellátási jelzőfények
- ▶ Különálló alaplamezből és burkolatból álló kialakítás
- ▶ Angol nyelvű funkciógombokkal vagy ikonos funkciógombokkal kapható

A B915/B915I alap kezelőegység kompatibilis az SDI2 busszal. A felhasználó minden kezelőegységen beállíthatja a hangerőt és a kijelző fényerejét. A kezelőegység minden területhez kétsoros rendszerüzenetet jelenít meg.

Kezelőegység nyelvei

A következő nyelvek választhatók:

- angol
- kínai
- holland
- francia
- német
- görög
- olasz
- magyar
- lengyel
- portugál
- spanyol
- svéd

A rendszer áttekintése

- Kereskedelmi használat esetén a kezelőegységet korlátozás nélkül megközelíthető helyen kell elhelyezni az épület bejáratainál. Szállodákban és vállalati előcsarnokokban a külső ajtók mellé felszerelt kezelőegység lehetővé teszi a vészhelyzet típusának és helyének beazonosítását.

- Lakossági használat esetén a kezelőegységet az épület első és hátsó bejáratainál kell elhelyezni. További kezelőegységeket lehet felszerelni a konyhában vagy a hálószobában.
- Nagy épületben, több különálló biztonsági területhez több kezelőegység használata szükséges. A kezelőegységeket úgy kell programozni, hogy több területen is használhatóak legyenek.
- Tűzesetkor a kezelőegység hangjelzéssel figyelmezteti a személyzetet a veszélyre és a kezelő elhelyezése segíti a tűzoltókat.

Funkciók

LCD-kijelző

A kezelőegység szavakat, számokat és szimbólumokat használ a rendszer státuszának megjelenítésére. Egy időben több esemény esetén a kezelőegység prioritási sorrendben jeleníti meg az egyes eseményeket.

Gombok

Minden kezelőegység 10 számgommbal, valamint 5 navigációs és funkcióbillentyűvel rendelkezik. A kezelőegység a gombok megnyomásakor hangot ad ki (rövid hangjelzés hallható), és bekapcsol a háttérvilágítás.

Hallható hangok

A kezelőegység beépített hangjelzővel rendelkezik, amely több különböző figyelmeztető hangot tud kiadni. Mindegyik hangjelzés másként hangzik, így a

felhasználók az egyedi hang alapján felismerhetik a különböző eseményeket. Amikor a kezelőegység hangjelzést ad ki, a kezelő háttérvilágítása is aktív. A hangjelzés elnémitásához a felhasználónak meg kell adnia a személyes kódját.

Állapotjelzők

A kezelőegység állapotjelzői gyors áttekintési lehetőséget biztosítanak a felhasználó számára a rendszer működéséről.



Részleges élesítés állapot.

- Zöld. Részleges élesítésre kész.
- Piros. Részlegesen élesítve.



Tápellátás. A kék színű csatlakozó jelzi, hogy a központ kap-e hálózati tápellátást.

- Be folyamatos. A központ kap hálózati tápellátást.
- Villog. A központ nem kapja meg a hálózati tápellátást, a központ akkumulátorról üzemel.
- Ki. A központ nem kap hálózati tápellátást.



Hibajelzés. A sárga figyelmeztető fény villog, ha hiba lépett fel.

- Be folyamatos. A rendszerben, az eszköznél vagy a zónában lépett fel hiba.
- Ki. A rendszerben, az eszköznél vagy a zónában nincs hiba.



Összes bekapcsolva állapot.

- Zöld. Összes bekapcsolásra kész.
- Piros. Összes élesítve.

Tanúsítványok és engedélyek

Régió	Szabályzatoknak való megfelelési/ minőségi jelzések	
Ausztrália	RCM	ACMA
Európa	CE	EMC, RoHS [B915, B920, B930, B430, B208, B308, B901]
Egyesült Államok	UL	20150924-S1871
	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
	UL	UL 985 - Household Fire Warning System Units
	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	see www.boschsecurity.com (the Bosch website)
	FCC	Part 15 Class B

Régió	Szabályzatoknak való megfelelési/ minőségi jelzések	
Kanada	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
	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	S1871-20121210
	IC	ICES-003 - Information Technology Equipment (ITE)

Telepítési/konfigurálási megjegyzések

Felszerelési tudnivalók

Száraz beltéri helyre szerelendő.

Áramellátás

A kezelőegységet a kompatibilis központ látja el árammal és adatokkal, egy négyeres vezetéken keresztül.

Burkolat és vezetékezés

Tartalmaz egy süllyesztett kábelezéshez használható keskeny szerelőlemez.

Kompatibilis központok

B9512G/B9512G-E
B8512G/B8512G-E
B6512
B5512/B5512E 2.03 vagy újabb verziójú firmware-rel
B4512/B4512E 2.03 vagy újabb verziójú firmware-rel
B3512/B3512E 2.03 vagy újabb verziójú firmware-rel
D9412GV4/D7412GV4 2.03 vagy újabb verzió

Műszaki adatok

Vezetékezés

Sorkapcsos bekötés 1,02–0,65 mm (18–22 AWG)

Környezeti feltételek

Relatív páratartalom 5–93% +32 °C hőmérsékleten, ha nincs kondenzáció

Hőmérséklet (üzemi) 0 °C és +50 °C között (+32 °F és +122 °F között)

Kezelőegység

Méreték 139 mm x 118 mm x 23 mm (5,5" x 4,7" x 1")

Tömeg 0,30 kg (11,2 uncia)

Anyag	Akrilnitril-butadién-sztirol (ABS) Polimetilmetakrilát (PMMA, plexi)
Kijelzőablak	2 soros kijelző Soronként 18 karakter
Kijelzők	Megvilágított gombok Állapotjelzők Figyelmeztető és jelzőhangok

Tápellátás

Áramfelvétel	35 mA készenléti üzemmódban 70 mA riasztás üzemmódban
Feszültség (bemenet)	12 V DC névleges

Rendelési információk

B915 Alap kezelő

Kétsoros alfanumerikus alap kezelőegység, nyelvválasztó funkciógombokkal.
Választható nyelvek: angol, kínai, holland, francia, német, görög, olasz, magyar, lengyel, portugál, spanyol, svéd.
Rendelési szám **B915**

B56 Kezelőegység felületre szerelhető doboza

Felületi szerelődoboz a kezelőegység betonhoz vagy téglához való rögzítéséhez.
Rendelési szám **B56**

B96 Beállítólemez, kezelőegységhez

Eltakarja az előző kezelőegységek nyomát, amikor azokat az új, keskeny kialakítású, B sorozat kezelőegységekre cseréli. A fehér kezelőegység-rögzítő lemez 22 mm x 16 mm x 3 mm méretű.
Rendelési szám **B96**

B915I LCD kezelőegység, ikonos bill., SDI2

Kétsoros alfanumerikus alap kezelőegység ikonos funkciógombokkal.

Választható nyelvek: angol, kínai, holland, francia, német, görög, olasz, magyar, lengyel, portugál, spanyol, svéd.

Rendelési szám **B915I**

B56 Kezelőegység felületre szerelhető doboza

Felületi szerelődoboz a kezelőegység betonhoz vagy téglához való rögzítéséhez.
Rendelési szám **B56**

B96 Beállítólemez, kezelőegységhez

Eltakarja az előző kezelőegységek nyomát, amikor azokat az új, keskeny kialakítású, B sorozat kezelőegységekre cseréli. A fehér kezelőegység-rögzítő lemez 22 mm x 16 mm x 3 mm méretű.
Rendelési szám **B96**

B915I-CHI alap kezelőegység

Kétsoros alfanumerikus alap kezelőegység ikonos funkciógombokkal.
Választható nyelv: kínai.
Rendelési szám **B915I-CHI**

B56 Kezelőegység felületre szerelhető doboza

Felületi szerelődoboz a kezelőegység betonhoz vagy téglához való rögzítéséhez.
Rendelési szám **B56**

B96 Beállítólemez, kezelőegységhez

Eltakarja az előző kezelőegységek nyomát, amikor azokat az új, keskeny kialakítású, B sorozat kezelőegységekre cseréli. A fehér kezelőegység-rögzítő lemez 22 mm x 16 mm x 3 mm méretű.
Rendelési szám **B96**

Tartozékok

B56 Kezelőegység felületre szerelhető doboza

Felületi szerelődoboz a kezelőegység betonhoz vagy téglához való rögzítéséhez.
Rendelési szám **B56**

B96 Beállítólemez, kezelőegységhez

Eltakarja az előző kezelőegységek nyomát, amikor azokat az új, keskeny kialakítású, B sorozat kezelőegységekre cseréli. A fehér kezelőegység-rögzítő lemez 22 mm x 16 mm x 3 mm méretű.
Rendelési szám **B96**

Bemutatta:

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