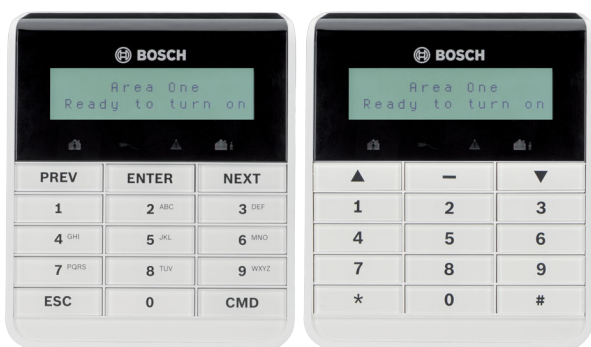


# B915 alap kezelő

www.boschsecurity.com



**BOSCH**  
Életre tervezve



- ▶ 2 soros LCD-kijelző
- ▶ Élesítve/élesítésre kész, összes/rész, valamint áramellátási jelzőfények
- ▶ Különálló alapelemből 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
- Francia
- Görög
- Olasz
- Magyar
- Lengyel
- Portugál
- Spanyol

## 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 számgombbal, 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 elnémításához 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 bekapcsolására 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]	
USA	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 the Bosch website (www.boschsecurity.com)	
	FCC	Part 15 Class B	
Kanada	ULC	CAN/ULC S303 - Local Burglar Alarm Units and Systems	

Régió	Szabályzatoknak való megfelelési/ minőségi jelzések	
	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
	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

Sorkapocsos bekötés	18–22 AWG (1,02–0,65 mm) méretű vezeték
---------------------	---

#### Környezeti feltételek

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

Hőmérséklet (üzemi)	0 °C és +50 °C között
---------------------	-----------------------

#### Kezelőegység

Méret	139 mm x 118 mm x 23 mm
Tömeg	0,30 kg
Anyag	Akrilnitril-butadién-sztirol (ABS) Polimetilmetakrilát (PMMA, plexi)

Kijelzőablak	2 soros kijelző Soranként 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, francia, görög, olasz, magyar, lengyel, portugál, spanyol. 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, francia, görög, olasz, magyar, lengyel, portugál, spanyol. 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