


G Series központ

Rövid telepítési útmutató

Az útmutató segítségével gyorsan telepíthet Bosch B9512G/B8512G biztonsági rendszert. A további tudnivalók a Központok telepítési kézikönyvben találhatóak.

 Ha ezt az ikon látja, használja QR-kódolvasó alkalmazással ellátott okostelefonját a hasznos videók megtekintéséhez.

További oktatáshoz:

Bosch YouTube-csatorna:

1. Olvassa le a QR-kódot.
2. Görgessen lefelé.
3. Keresse meg és válassza ki régióját a kiegészítő videókhoz.

G Series főbb tulajdonságai:

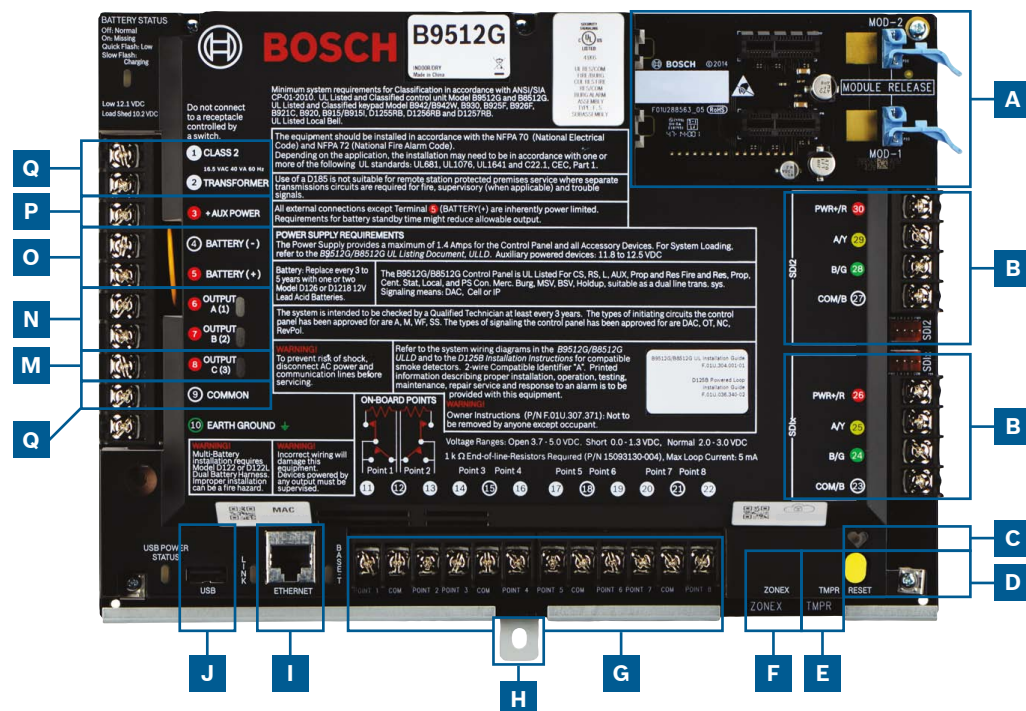


Szerelési sorrend:

Olvassa le és kövesse a videókat sorrendben az alábbi lépésekhez.



Központ komponenseinek elrendezése



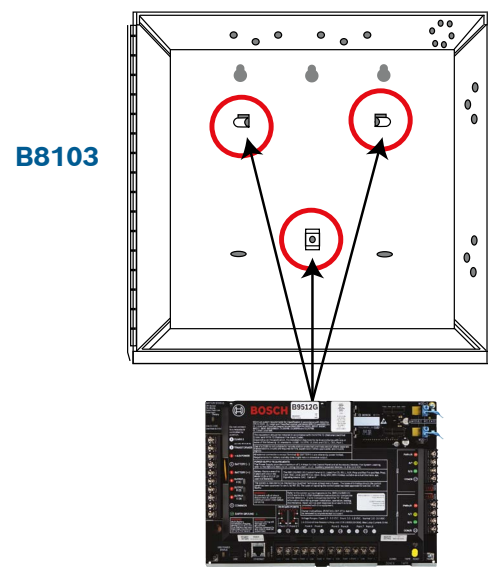
Központ csatlakozói

Cím	Tétel	Leírás	Műszaki adatok
A	MOD-1/MOD-2	Plug-in kommunikációs modul	Kommunikációs modul elhelyezése
B	R Y G B	Eszközbusz	SDI2/SDIx (konfigurálható) eszközbusz
C	♥	Állapot-ellenőrző LED	Lassú=normál, gyors=szerviz üzemmód
D	Reset	Alaphelyzetbe állító kapcsoló	Tartsa öt másodpercig megnyomva a szerviz menübe való be- és kilépéshez
E	TMPR	Szabotázsvédelem	Opcionális szabotázskezelő csatlakozója (ICP-EZTS)
F	ZONEX	Bővítőbusz	A ZONEX és POEX eszközhöz a B600 használata
G	1 COM 2 - 7 COM 8	Riasztási pontok	8 Felügyelt csatlakoztatott bemenetek
H	Rögzítés	Rögzítőcsavar	A központ rögzítőcsavarjának helye
I	ETHERNET	Ethernet port	Beépített, integrált Ethernet-csatlakozás (10Base-T/100Base-T)
J	USB	USB-port	USB-csatlakozó (firmware frissítéshez és RPS-csatlakozáshoz)
K	⊥	Földelés	Földelés vezetéke
L	KÖZÖS	KÖZÖS	Közös csatlakozó
M	C	C kimenet (3)	Relékimenet (magas szintről alacsonyra kapcsol)
N	A B	A kimenet (1) B (2)	Programozható relékimenet (alacsony szintről magasra kapcsol)
O	+BAT-	Akkumulátor	Tartalék áramforrás
P	+segéd-táp	Segéd-táp	12 V DC, 1,4 Amper
Q	CLASS 2 transzformátorral	16,5 V AC, 40 VA	Elsődleges tápellátás (transzformátor vezetéke)

1. lépés A központ rögzítése H

A Bosch tanácsai:

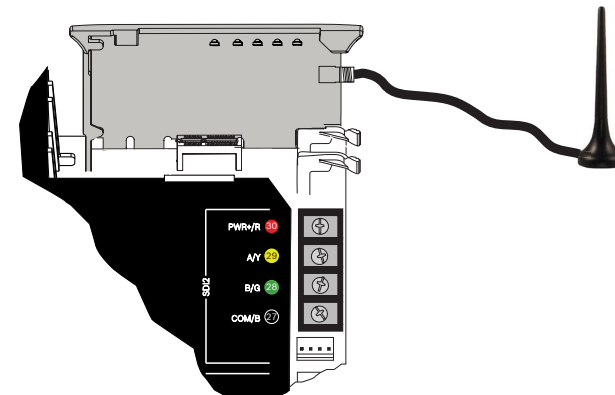
- ▶ A központ rögzítése előtt szerelje fel a burkolatot.
- ▶ Rögzítse a központot a burkolatban a mellékelt kötőelemekkel.



2. lépés Kommunikációs modul telepítése A

A Bosch tanácsai:

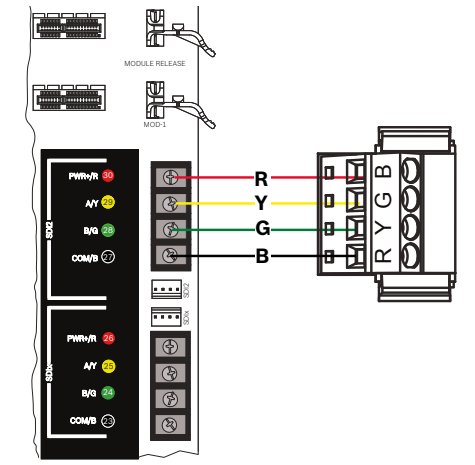
- ▶ Illesse a modul lábát az „X” jelű nyílásba.
- ▶ **Mobil:** Helyezze az antennát a burkolat tetejére és vezesse be a kábelét, majd csatlakoztassa a modulhoz.
- ▶ **PSTN:** Csatlakoztassa a modult egy D166 (RJ31x) aljzathoz D161/D162 kábellel.



3. lépés Kezelőegység felszerelése B

A Bosch tanácsai:

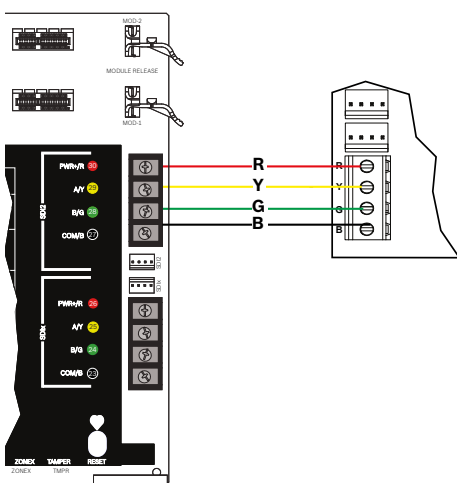
- ▶ A kompatibilis Bosch kezelőegység telepítése során használja a kezelőegység telepítési útmutatójának vonatkozó bekötési rajzait. Az alábbi ábrán az alap kezelőegység bekötése látható.
- ▶ Egynél több kezelőegység telepítése során használja a kezelőegység telepítési útmutatóját az egyedi címek beállításához.



4. lépés Összekötőelemek telepítése B

A Bosch tanácsai:

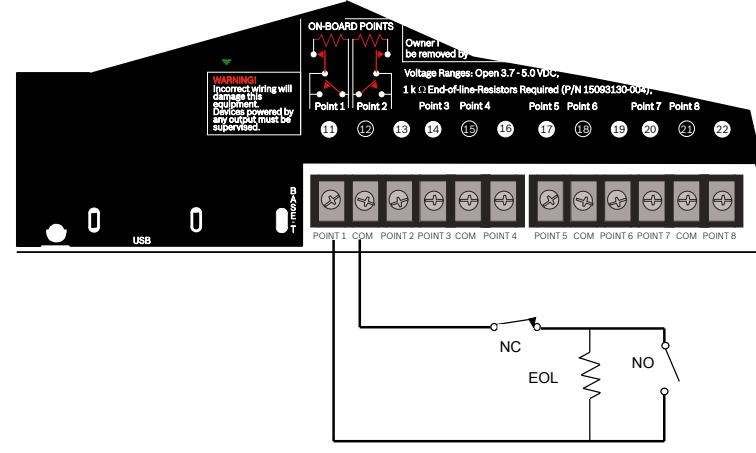
- ▶ Egynél több ugyanolyan típusú egység telepítése során használja a modul telepítési útmutatóját a címek beállításához.
- ▶ Ha telepít RADION B810 vezeték nélküli vevőt, csak az 1. címet használja.



5. lépés Vezetékezett bemenetek telepítése G

A Bosch tanácsai:

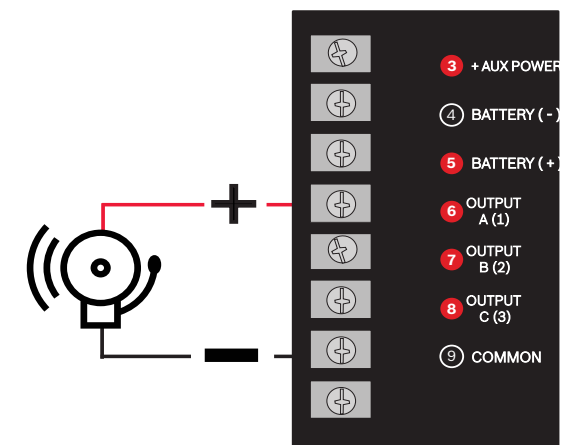
- ▶ Ha kettős EOL, 2K EOL eszközt használ, vagy nem használ véglezáró elemet, a központ beállításait lásd a központ telepítési útmutatójában.
- ▶ Ha 2 vezetékes táplált eszközöket használ, akkor használjon D125B eszközt.



6. lépés Sziréna telepítése L N

A Bosch tanácsai:

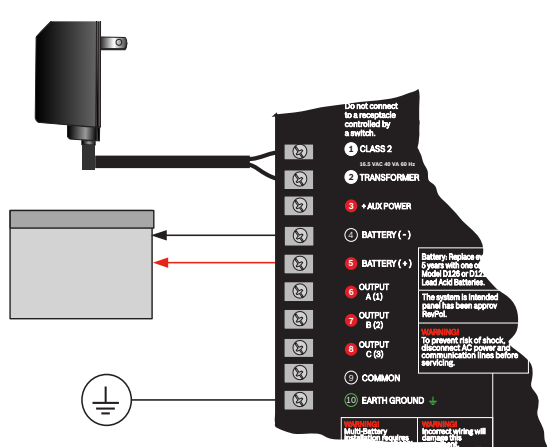
- ▶ A kimenetek 12 V DC feszültségen 1 A árammal terhelhetők.
- ▶ Az A és B kimenetek programozható relékimenetek (az A kivitelt magas szintre kapcsol).
- ▶ A C kimenetek programozható kimenet (az A kivitelt alacsony szintre kapcsol).



7. lépés A központ áram alá helyezése Q O K

A Bosch tanácsai:

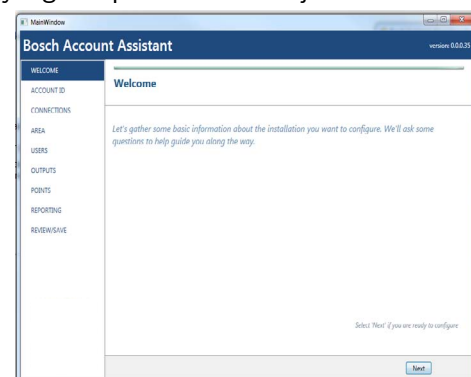
- ▶ Mielőtt rákapcsolja az akkumulátor vagy a hálózati tápegység áramát, csatlakoztassa a vezetékeket a központhoz.
- ▶ A földelést csatlakoztassa a szabványoknak megfelelően.



8. lépés Új központfiókok létrehozása az RPS szoftver segítségével

A Bosch tanácsai:

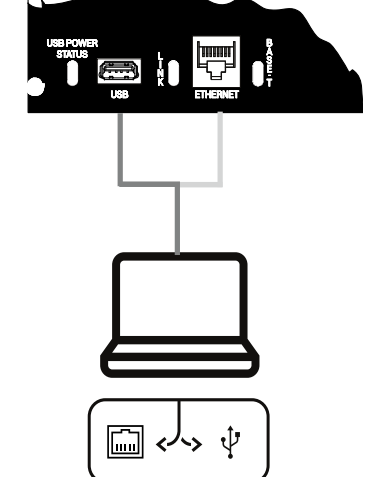
- ▶ Ha a Telepítési szolgáltatások portál segítségével végzi a konfigurálást, lépjen a **11. lépésre**.
- ▶ Távprogramozó szoftver (RPS) v6.06 vagy újabb verziójának telepítése. Az RPS szoftvert az RPS termékoldaról töltheti le.
- ▶ Új központfiók létrehozásához kövesse az RPS Fióksegéd utasításait. A Fióksegéd segít Önnek létrehozni az új fiókot.
- ▶ Ha az RPS nem elérhető, a kezelőegységről történő programozás is lehetséges. Lásd a kezelőegység telepítési útmutatóját.



9. lépés Csatlakozás a központhoz az RPS segítségével I J

A Bosch tanácsai:

- ▶ RPS szoftverrel rendelkező számítógép csatlakoztatása. A közvetlen RPS-csatlakoztatás történhet USB- vagy Ethernet-kapcsolattal.
- ▶ Új fiók létrehozásakor automatikusan megnyílik a Fióksegéd.
- ▶ Közvetlen USB kapcsolathoz használjon B99 USB-kábelt.



G Series központ

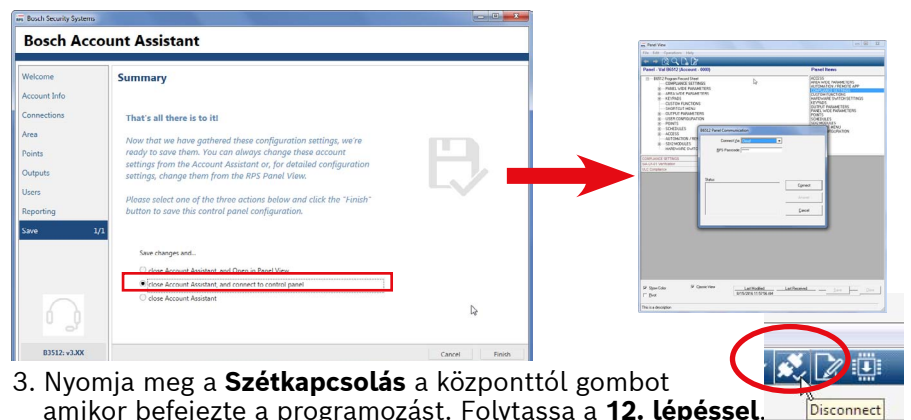
Rövid telepítési útmutató

10. lépés

Konfigurálja és az RPS segítségével küldje el a központnak

A Bosch tanácsai:

- ▶ A Fióksegéd segítségével programozza be konfigurációs adatait.
- 1. Nyomja meg a **Fióksegéd bezárása gombot, és csatlakozzon a központhoz.** Ezzel megnyitja a **panel kommunikációs** ablakát.
- 2. Nyomja meg a **Csatlakozás** gombot és küldje el a beprogramozott konfigurációt a központnak.



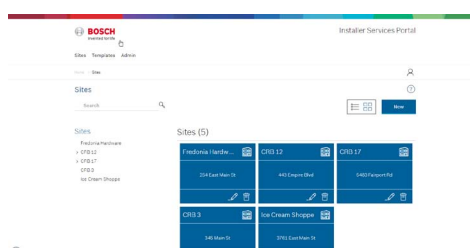
- 3. Nyomja meg a **Szétkapcsolás** a központtól gombot amikor befejezte a programozást. Folytassa a **12. lépéssel.**

11a. lépés

Belépés a Telepítési szolgáltatások portálra és fiók létrehozása

A Bosch tanácsai:

- ▶ **A Telepítési szolgáltatások portál használat:** (nem minden régióban)
- ▶ A Telepítési szolgáltatások portál használatához regisztrálnia kell a szolgáltatásokra az alábbi címen: <https://sp.boschsecurity.com>.
- ▶ Ügyeljen rá, hogy a központ csatlakozzon a hálózathoz.
- 1. Jelentkezzen be a Telepítési szolgáltatások portálra.
- 2. Kattintson az **Új** gombra és válassza ki az **Eszköz** lehetőséget a központfiók létrehozásához.
- 3. Írja be a központfiók adatait.
- 4. Aktiválja a CloudID szolgáltatást. Az ISP megkeresi az adatbázisban a regisztrált azonosítókat.
- 5. Válassza ki az **Aktiválás** lehetőséget.
- 6. Kattintson a **Központ hozzáadása** gombra.



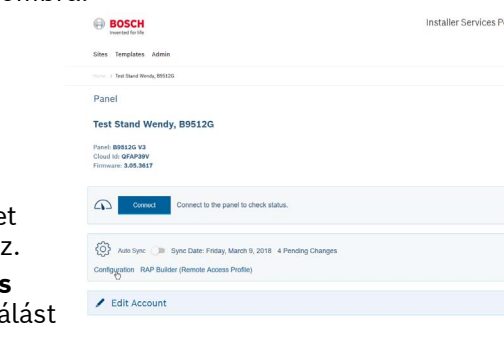
11b. lépés

A Telepítési szolgáltatások portál segítségével csatlakozzon és küldje el

A Bosch tanácsai:

A Telepítési szolgáltatások portál használat:

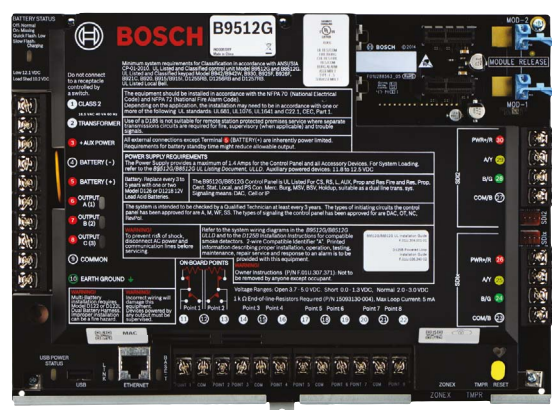
- ▶ Keresse meg vagy válassza ki az eszközt a központhoz való csatlakozáshoz. Új fiók megkereséséhez írja be a központfiók nevét a Keresés mezőbe.
- 1. Válassza ki a központfiókat.
- 2. Kattintson a **Csatlakozás** gombra.
- 3. Kattintson a **Konfigurálás** gombra. Programozza be konfigurációs adatait.
- 4. Kattintson a 3 függőleges pontra és válassza ki a **Függőben lévő változások a panel részére** lehetőséget a konfiguráció elküldéséhez.
- 5. Kattintson a **Szétkapcsolás** gombra, amikor a konfigurálást befejezte.



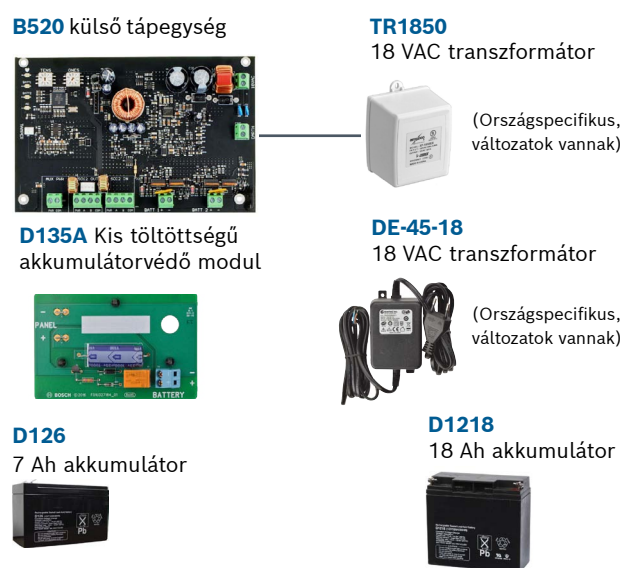
B sorozatú központok tartozékai (részlista)

Megjegyzés: Nem minden termék és funkció érhető el valamennyi régióban. Részletes adatokért forduljon a Bosch-márkakereskedőhöz vagy nézze meg a termékek adatlapjait.

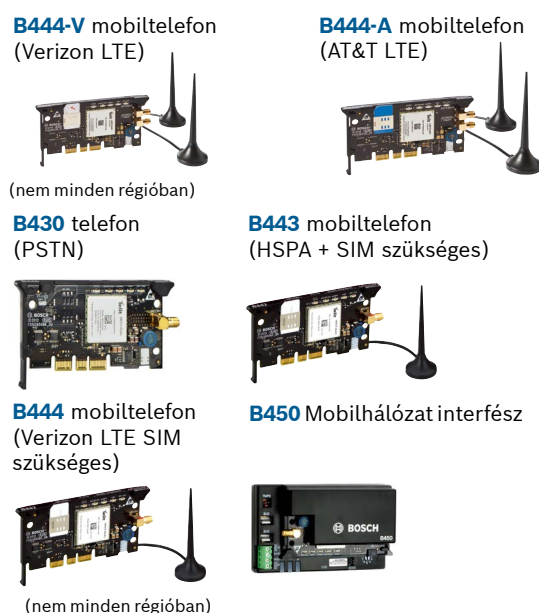
Központ



Tápellátás

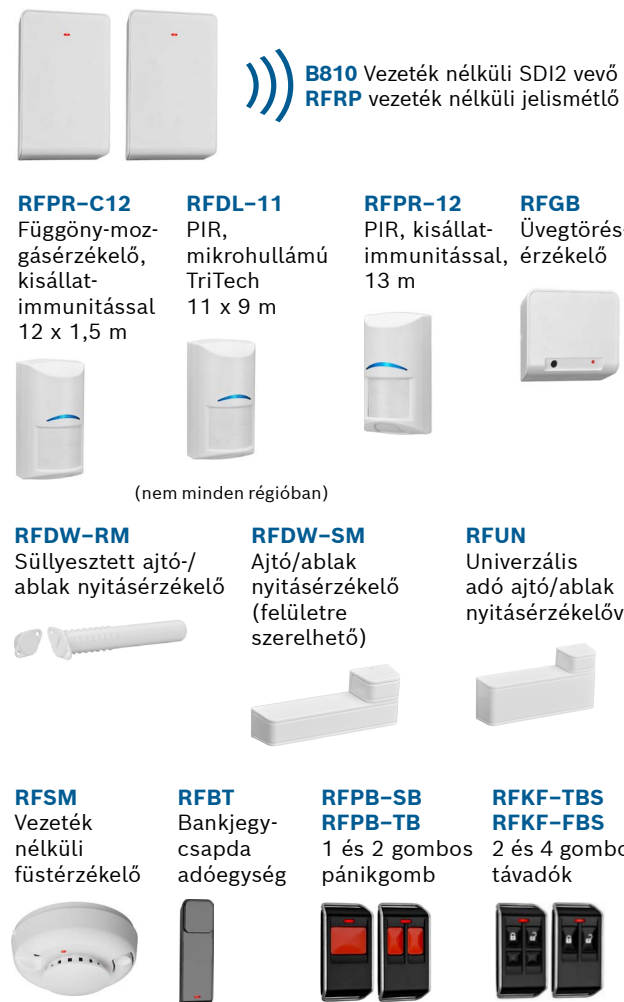


Kommunikátorok



RADION vezeték nélküli eszközök

A RADION eszközök A változatú eszközöket Észak- és Dél-Amerikában használják. A nem-A eszközöket Európában, Afrikában és Ausztráliában használják.



Kezelőegységek



RFID címkék (olvasóhoz és B942 kezelőegységekhez)



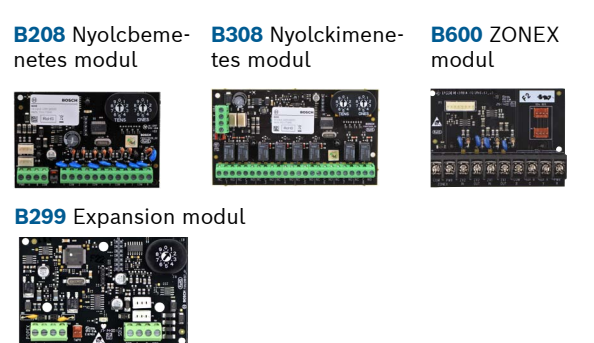
Burkolatok és kellékek



Lakóépületi tűzjelző



I/O-bővítőmodulok



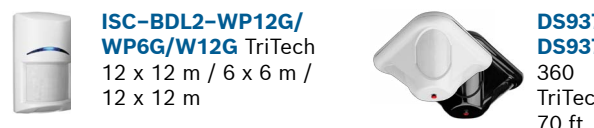
*Otthoni automatizálás



Vezetékes mozgásérzékelők



Blue Line Gen2 Series



Classic Series



12. lépés Rendszerteszt

A rendszer telepítése és a központ programozása után végezzen teljes rendszertesztet. A teljes rendszerteszt során ellenőrizze, hogy a központ, az összes eszköz és a kommunikációs vevőállomások megfelelően működnek-e.

A Bosch tanácsai:

- ▶ Végezzen sétatesztet
- 1. Válassza ki a **Műveletek** lehetőséget.
- 2. Válassza ki a **Testst** lehetőséget.
- 3. Válassza ki a **Sétateszt** lehetőséget.
- 4. Válassza ki a futtatni kívánt tesztet.
- ▶ Küldjön egy tesztjelentést



Gyakran feltett kérdések

Mi az alapértelmezett kódok?

Felhasználói kód: **123456**
Programozói kód: **123**

Hogyan engedélyezem a földelési hiba észlelését?

A B9512G/B8512G központokon a földelési hiba észlelését a gyárban bekapcsolják. Ennek ellenőrzésére lépjen be a központ RPS-fiókjába, és lépjen a **Teljes központra érvényes paraméterek - Egyebek - Földelési hiba észlelése** menüpontra. Ellenőrizze, hogy engedélyezve van-e.

Hogyan tudom távirányítással be- és kikapcsolni a központot?

Ez a Remote Security Control alkalmazás használatával lehetséges.

Hogyan csatlakozhatok közvetlenül a központhoz Ethernet-hálózaton?

Alapértelmezés szerint a központ, ha ethernet kábelt csatlakoztatnak a központ és a PC közé, automatikusan észleli és létrehozza a kapcsolatot is az RPS szoftverrel.

Mire van szükségem, hogy személyes értesítéseket küldhessek?

Az SMS (szöveges) üzenetek küldéséhez a mobiltelefonos modul, e-mailek küldéséhez ethernet vagy mobiltelefonos kapcsolat szükséges.

Hogyan tudok belépni „szerviz módba”?

Nyomja meg és tartsa lenyomva a központ sárga RESET gombját kb. 5 másodpercig (kilépéshez tegye ugyanezt).

Hol találok további információkat?

www.boschsecurity.com

Bosch Security Systems B.V.
Torenallee 49
5617 BA Eindhoven
Netherlands