

B925F Tűz- és behat. komb. kezelőegység, SDI2

www.boschsecurity.com



BOSCH

Éltre tervezve



- ▶ Kombinált tűz- és behatolásjelző kezelőegység tűzvédelmi funkciógombokkal: ACK (Nyugtázás), SILENCE (Némítás), RESET (Alaphelyzetbe állítás) és DRILL (Riasztás)
- ▶ 2 soros LCD-kijelző legfeljebb 32 karakteres zóna-, felhasználó- és területneveket képes megjeleníteni
- ▶ Egyszerű, menüvezérelt felhasználói felület, dedikált funkciógombokkal a gyakori parancsokhoz, beleértve az állapotkijelzést
- ▶ Gyorsan azonosítható, vizuális jelzések a kritikus rendszerállapotokról
- ▶ Egyszerűen szerelhető önzáródó alapelemezről és burkolatból álló kialakítás, valamint beépített vízszintmérővel rendelkezik

A B925F tűzjelző-kezelőegység egy teljes körűen felügyelt SDI2-eszköz, amely kombinált tűz- és behatolásjelző alkalmazásokhoz használható. Minden kezelőegység háttér-világítású billentyűkkel, egy rendszerüzeneteket megjelenítő, felhasználó által beállítható fényerejű kijelzővel, valamint hangjelzővel rendelkezik. A hangjelző különféle állapotjelző hangokat bocsát ki, amelyek tűzriasztás, tűzhiba vagy tűzfelügyeleti esemény esetén figyelmeztetik Önt. A kezelő tűzvédelmi állapotjelzőkkel és funkciógombokkal is rendelkezik.

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, 4 behatolásjelző funkciógombbal és 5 navigációs billentyűvel rendelkezik.

A kezelőegység a gombok megnyomásakor hangot ad ki (rövid hangjelzés hallható), és bekapcsol a háttérvilágítás. A kezelőegység 4 tűzvédelmi funkciógombbal rendelkezik:





- ACK (Nyugtázás). Nyomja meg a gombot a rendszer riasztásának vagy hibaállapotának nyugtázásához.
- SILENCE (Némítás) Nyomja meg a gombot a tűzriasztások vagy -hibák elnémításához.
- RESET (Alaphelyzetbe állítás). Nyomja meg a gombot az eszközök, például a füstérzékelők alaphelyzetbe állításához, vagy a helyreállított zónák törléséhez.
- DRILL (Riasztás). Nyomja meg és tartsa lenyomva a gombot tűzriasztás elindításához.

Hallható hangok

A kezelőegység beépített hangjelzővel rendelkezik, amely több különböző figyelmeztető hangot tud kiadni. A hangjelzések különbözőek, így a felhasználók az egyedi hang alapján felismerhetik az eseményeket.





Állapotjelzők

A kezelőegység állapot jelzője lehetőséget biztosít a gyors megtekintésre a rendszer állapotáról.

	Ez a jelzőfény a rendszer élesítésre kész állapotát jelzi.
	Ez a jelzőfény a rendszer élesített állapotát jelzi.
	Ez a jelzőfény akkor világít, ha veszélyes gázok vannak jelen, ide értve a szén-monoxidot is (NFPA 720).
	Ez a jelzőfény a rendszer feszültség alá helyezett állapotát jelzi.

Tűzvédelmi állapotjelzések

A kijelző és az állapotjelzők mellett a tűzjelző-kezelőegység tűzvédelmi állapotjelzőkkel is rendelkezik.

	Ez a jelzőfény tűzriasztási állapot esetén világít.
	Ez a jelzőfény akkor világít, amikor egy felhasználó elnémitott egy tűzriasztási állapotot.
	Ez a jelzőfény akkor világít, ha egy felügyeleti zóna a normálístól eltérő állapotú.
	Ez a jelzőfény valamilyen hibaállapot esetén világít.

Tanúsítványok és engedélyek

Régió	Szabályzatoknak való megfelelési/ minőségi jelzések	
Egyesült Államok	ANSI-SIA	CP-01-2010-Control Panel Standard - Features for False Alarm Reduction
	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 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

Régió	Szabályzatoknak való megfelelési/ minőségi jelzések	
	UL	UL 1610 - Central Station Burglar Alarm Units
	UL	Underwriters Laboratories
	UL	UL 294 - Standard for Access Control Units and Systems
	UL	UL 1635 - Standard for Digital Alarm Communicator System Units
	CSFM	California Office of The State Fire Marshall
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	ULC-ORD C1023 - Household Burglar Alarm System Units
	ULC	ULC-ORD C1076 - Proprietary Burglar Alarm Units and Systems
	ULC	Underwriters Laboratories of Canada
	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

Az egyedi, résmentesen egyszerűen feltelepíthető önzáródó burkolatba beépített vízszintmérő van valamint liftes sorcsatlakozókkal látták el.

Kompatibilis központok

B9512G/B9512G-E
B8512G/B8512G-E

Alkatrészek

Mennyiség	Alkatrész
1	Kezelőegység
1	Hardvercsomag
1	Telepítési útmutató
1	Rövid felhasználói útmutató

Műszaki adatok**Tápellátás**

Áramfelvétel	Készenlét: 35 mA Riasztás: 70 mA
Feszültség (bemenet)	12 V DC névleges

A készülék anyagai és jellemzői

Méret	158 mm x 120 mm x 26 mm (6.2 in x 4.7 in x 1 in)
Tömeg	0,32 kg (11,3 uncia)
Anyag	Akrilnitril-butadién-sztirol (ABS) Polimetilmetakrilát (PMMA, plexi)
Kijelzőablak	2 soros kijelző Soranként 18 karakter
Kijelzők	Megvilágított gombok Állapotjelzők Figyelmeztető és jelzőhangok

Vezetékezés

Vezeték mérete	1.02 mm (18 AWG) és 0.65 mm (22 AWG) között
SDI2-vezetékezés	Maximális hossz – vezeték átmérője:

260 m (850 láb) – 0.65 mm (22 AWG)
305 m (1000 ft) - 1.02 mm (18 AWG)

Környezeti feltételek

Relatív páratartalom	5% és 93% között, +32°C (+90°F)
Hőmérséklet (üzemi)	0°C és +49°C között (+32°F és +120°F között)

Rendelési információk**B925F Tűz- és behat. komb. kezelőegység, SDI2**

Kétsoros alfanumerikus kezelőegység tűz- és behatolásjelző rendszerhez.

Rendelési szám **B925F**

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