

LBB 1995/00 Plena vészhangosítási rendszer tűzjelző panelje

www.boschsecurity.hu



BOSCH
Életre tervezve



- ▶ A(z) Plena vészhangosítási rendszer távvezérlője
- ▶ EN 54-16 tanúsítvánnyal rendelkezik
- ▶ Vészhelyzeti (EMG) mikrofon
- ▶ EMG állapot- és hibajelzők
- ▶ Hangszóró bemondásfelülete

A(z) Plena vészhangosítási rendszer távvezérlő paneljei lehetővé teszik a rendszer egy vagy két távoli helyről történő távoli vezérlését. Öt típus kapható:

- A nagyon nagy, világító kezelőszervekkel és egy összes zónát kezelő funkcióval rendelkező tűzoltó panel
- A fő RC egység, amely megkettőzi a(z) Plena vészhangosítási rendszer vezérlő előlapját
- Az RC bővítmény, amely megkettőzi a zónabővítő előlapját
- A fő RC készlet
- Az RC bővítőkészlet

Funkciójukat tekintve a készletek megegyeznek a távvezérlővel és az RC bővítménnyel, és csatlakozókat tartalmaznak az előlapon a kezelőszervek és jelzőfények helyett.

Főbb funkciók

A(z) LBB 1995/00 tűzjelző panel egy távvezérlő, amely speciális gombokat és visszajelzőket tartalmaz tűzoltók számára. A távvezérlő a szabványos RC-vel ellentétben nem zónaválasztást tartalmaz, hanem nagyméretű háttérvilágítású gombokat.

Megadhatja vagy nyugtázhatja a vészhelyzeti állapotot, és nyugtázhatja és visszaállíthatja a hibaállapotot. Figyelmeztető és vészüzenetek küldésére és élő bemondásokra is van lehetőség.

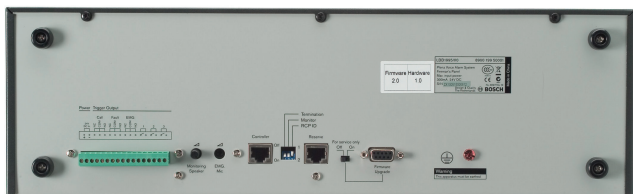
Egy LED-es jelszintjelzőn látható a rendszer aktív bemondásainak jelenléte és szintje. A hibajelzők a rendszerhiba részletes adatait mutatják. A(z) Plena vészhangosítási rendszer egységhez történő csatlakozás szabványos, árnyékolt CAT-5 kábelben és RJ45 csatlakozókon keresztül történik. A készlethez tartozó rack szerelőkeretekkel az egységeket a hátsó falra is szerelheti úgy, hogy marad hely a kábeleknek, vagy szerelheti az egység feletti vagy alatti sima felületre is.

Tanúsítványok és engedélyek

Biztonság	az EN 60065 szabvány szerint
Védettség	az EN 50130-4 szabvány szerint
Kibocsátás	az EN 55103-1 szabvány szerint
Vészhelyzet	az EN 54-16 szabvány szerint

Régió	Tanúsítvány
Európa	CE
	CPD
	CPD
Lengyelország	CNBOP

Telepítési/Rendszerfelépítési segédlet



Az LBB 1995/00 hátulnézete

Tartozékok

Mennyiség	Alkatrész
1	LBB 1995/00 Tűzjelző központ
1	19"-os szerelőkeret-készlet
1	EMG mikrofon és kábel
1	EMG mikrofon rögzítőkapocs
1	1 m CAT-5 kábel

Műszaki specifikációk

Elektromos jellemzők*

Tápellátás	
Feszültség	24 VDC, +20% / -10%
Jellemző áramerősség	100 mA
Max. áramerősség (visszajelző teszt)	250 mA
Elsőbbségi reléérintkezők	30 V, 1 A
Vészhelyzeti reléérintkezők	30 V, 1 A

* Műszaki adatok az IEC 60268-3 szabvány szerint

Mechanikai jellemzők

Méret	134 x 430 x 90 mm (19" széles, 3U magas)
Tömeg	Kb. 3 kg
Szerelés	19"-os rack vagy fal
Szín	Szénfekete

Környezeti jellemzők

Üzemi hőmérséklet	-10 °C és +55 °C (14 °F és +131 °F) között
Tárolási hőmérséklet	-40 °C és +70 °C (-40 °F és +158 °F) között
Relatív páratartalom	<95%

Rendelési információ

LBB 1995/00 Plena vészhangosítási rendszer tűzjelző panelje

Vészhangosítási rendszer tűzjelző panelje, egy összes zónát kezelő EVAC távvezérlő, mikrofonnal.

Rendelési szám **LBB1995/00**

Hardvertartozékok

PLN-VASLB-NL Plena VAS címkék, holland (10 db)

Címkék az előlapra (10 darabos készlet), holland.

Rendelési szám **PLN-VASLB-NL**

PLN-VASLB-DE Plena VAS címkék, német (10 db)

Címkék az előlapra (10 darabos készlet), német.

Rendelési szám **PLN-VASLB-DE**

PLN-VASLB-FR Plena VAS címkék, francia (10 db)

Címkék az előlapra (10 darabos készlet), francia.

Rendelési szám **PLN-VASLB-FR**

PLN-VASLB-SE Plena VAS címkék, svéd (10 db)

Címkék az előlapra (10 darabos készlet), svéd.

Rendelési szám **PLN-VASLB-SE**

PLN-VASLB-PL Plena VAS címkék, lengyel (10 db)

Címkék az előlapra (10 darabos készlet), lengyel.

Rendelési szám **PLN-VASLB-PL**

Képviseelő:

Hungary:

Robert Bosch Kft.
Gyömrői út 120.
1103 Budapest
Phone: +36 1 4313 200
Fax: +36 1 4313 222
hu.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.hu