

LBB 1941/00 Stanice hlasatele

www.boschsecurity.cz



BOSCH

Stvořeno pro život



- ▶ Elegantní stanice hlasatele pro hlášení do všech zón, určená pro systémový předzesilovač LBB 1925/10
- ▶ Směrový kondenzátorový mikrofon na ohebném rameni
- ▶ Spínací tlačítko PTT pro hlášení
- ▶ Nastavitelný zisk, filtr řeči a omezovač pro zlepšení srozumitelnosti
- ▶ Provedení se stabilní kovovou základnou

Stanice hlasatele Plena je elegantní, vysoce kvalitní stanice hlasatele se stabilní kovovou základnou, ohebným ramenem mikrofonu a směrovým kondenzátorovým mikrofonem. Používá se k uskutečňování hlášení pro všechny zóny v systému veřejného ozvučení se systémovým předzesilovačem LBB 1925/10. Kromě použití na stole lze jednotku, vzhledem k její speciální konstrukci, úhledně připevnit se zapuštěním do desek stolů.

Funkce

Zelený indikátor LED na stanici hlasatele poskytuje vizuální informaci o aktivním stavu mikrofonu.

Mezi základní vlastnosti této stanice hlasatele patří nastavitelný zisk, volitelný filtr řeči a omezovač pro zlepšení srozumitelnosti, i když se řečník před mikrofonem pohybuje.

Stanice hlasatele poskytuje symetrický výstup s linkovou úrovní a při použití prodlužovacích kabelů může být vzdálena až 500 m od zesilovače. Předzesilovač LBB 1925/10 může této stanici hlasatele přidělit různé úrovně priority a signály pro upoutání pozornosti před hlášením a po hlášení.

Ovládací prvky a indikátory

- Tlačítko PTT
- Stavový indikátor LED PTT

Propojení

- Kabel s konektorem DIN

Certifikáty a osvědčení

Bezpečnost	V souladu s normou EN 60065
Odolnost	V souladu s normou EN 55103-2
Emise	V souladu s normou EN 55103-1

Oblast	Certifikace
Evropa	CE

Zahrnuté díly

Množství	Součást
1	LBB 1941/00 Stanice hlasatele Plena

- 1 Kabel o délce 5 m zakončený konektorem DIN s 8 vývody a zajištěním
- 1 Zásuvka DIN s 8 vývody pro průchozí zapojení určená pro přidání další stanice hlasatele LBB 1941/00 nebo LBB 1946/00

Technické specifikace

Elektrické hodnoty

Napájení	
Rozsah napětí	18 až 24 V (napájení 24 V poskytované předzesilovačem LBB 1925/10)
Spotřeba proudu	< 30 mA
Výkon	
Jmenovitá citlivost	85 dB SPL (přednastavený zisk 0 dB)
Jmenovitá výstupní úroveň	700 mV
Vstupní úroveň zvuku (maximální)	110 dB SPL
Přednastavený zisk	+6 / 0 / -15 dB
Prahová úroveň omezovače	2 V
Omezovač kompresního poměru	1:20
Zkreslení	< 0,6 % (maximální vstup)
Úroveň vstupního šumu (ekvivalentní)	25 dB SPLA
Kmitočtová charakteristika	100 Hz až 16 kHz
Filtr řeči	-3 dB při 315 Hz, horní propust, 6 dB/oktávu
Výstupní impedance	200 ohmů

Mechanické hodnoty

Rozměry základny	40 × 100 × 235 mm
Hmotnost	Přibližně 1 kg
Barva	Uhelná čerň se stříbrnou
Délka ramene s mikrofonem	390 mm
Délka kabelu	5 m

Prostředí

Provozní teplota	-10 °C až +55 °C
Skladovací teplota	-40 °C až +70 °C
Relativní vlhkost	< 95 %

Informace o objednání

LBB 1941/00 Stanice hlasatele

Stanice hlasatele, stanice hlasatele pro hlášení do všech zón pro systémový předzesilovač LBB1925/10, přizpůsobitelný mikrofon, ohebné rameno mikrofonu a směrový kondenzátorový mikrofon.

Číslo objednávky **LBB1941/00**

Zastoupeno společností:

Czech Republic

Bosch Security Systems s.r.o.
Pod Višňovkou 1661/35
140 00 Praha 4,
Česká Republika
Tel.: +420 261 300 244
Fax: +420 261 300 249
cz.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.cz