

LBB 1946/00 Plena-oproeppost voor zes zones

www.boschsecurity.nl



- ▶ Elegante oproeppost voor zes zones, bedoeld voor de LBB 1925/10 systeemvoorversterker
- ▶ Richtingsgevoelige condensatormicrofoon op een flexibele steel
- ▶ Keuzetoetsen voor zes zones, toets voor alle zones en Push-to-Talk-toets voor oproepen
- ▶ Instelbare versterking, spraakfilter en begrenzer voor betere verstaanbaarheid
- ▶ Instelbare prioriteitsniveaus en diverse tonen voor vóór en na de oproep

De Plena-oproeppost voor zes zones is een elegante oproeppost met een stabiele metalen voet, een flexibele zwanenhals en een richtingsgevoelige condensatormicrofoon. De oproeppost kan oproepen doen naar geselecteerde zones (zone één t/m zes en alle zones tegelijk) in een PA-systeem dat is samengesteld rondom de LBB 1925/10 systeemvoorversterker. De oproeppost kan niet alleen vrijstaand worden gebruikt, maar dankzij de speciale vormgeving ook netjes verzonken in een bureau worden ingebouwd.

Basisfuncties

Deze oproeppost heeft instelbare versterking, een instelbaar spraakfilter en een begrenzer voor betere verstaanbaarheid. De oproeppost heeft een gebalanceerde lijnniveau-uitgang, waardoor hij tot op een afstand van 100 m van de LBB 1925/10 kan worden geplaatst met verlengkabels.

Met de DIP-schakelaars aan de onderzijde van de oproeppost worden verschillende tonen geconfigureerd die aan de oproep voorafgaan en erop

volgen, alsmede het prioriteitsniveau. LED's op het oproepstation geven de geselecteerde zones aan, en een extra, tweekleurige LED geeft zichtbare informatie over de status van de microfoon en het systeem. Groen betekent dat de microfoon of de attentietonen ingeschakeld zijn (LED knippert); oranje betekent dat het systeem bezet is door een bron met een hogere prioriteit of dat er een storing is opgetreden (LED knippert).

Bedieningselementen en indicatoren

- Push-to-Talk-toets (PTT)
- LED voor PTT-status
- Keuzetoetsen voor zes zones
- Selectie-LED's voor zes zones
- Toets voor alle zones
- Status-LED voor alle zones
- Acht DIP-schakelaars

Aansluitingen

- Kabel met DIN-connector

Certificaten en goedkeuringen

Veiligheid	conform EN 60065
Immunititeit	conform EN 55103-2
Emissie	conform EN 55103-1
Regio	Certificiëring
Europa	CE

Meegeleverde onderdelen

Aantal	Component
1	LBB 1946/00 Plena-oproeppost voor zes zones
1	Kabel van 5 m met een vergrendelbare 8-pins DIN-connector
1	8-pins doorgeluste DIN-aansluiting om een extra LBB 1941/00 of LBB 1946/00 oproeppost toe te voegen

Technische specificaties**Elektrische specificaties**

Voeding	
Spanningsbereik	18 tot 24 V (24 V geleverd door LBB 1925/10)
Stroomverbruik	<30 mA
Prestaties	
Nominale gevoeligheid	85 dB geluidsdruk-niveau (ingestelde versterking 0 dB)
Nominaal uitgangsniveau	700 mV
Maximaal ingangsgeluidsniveau	110 dB geluidsdruk-niveau
Ingestelde versterking	+6 / 0 / -15 dB
Begrenzingsdrempel	2 V
Begrenzing compressieverhouding	1:20
Vervorming	< 0,6% (maximaal ingangsniveau)
Ingangsruisniveau (equiv.)	25 dB SPLA
Frequentiebereik	100 Hz tot 16 kHz
Spraakfilter	-3 dB bij 315 Hz, hoogdoorlaatfilter, 6 dB/oct
Uitgangsimpedantie	200 ohm
Opties	
Attentietonen	18 verschillende combinaties
Prioriteiten	2 verschillende prioriteiten

Mechanische specificaties

Afmetingen voet (H x B x D)	40 x 100 x 235 mm
Gewicht	Ca. 1 kg
Kleur	Antraciet met zilver
Lengte steel inclusief microfoon	390 mm
Kabellengte	5 m

Omgevingseisen

Bedrijfstemperatuur	-10 °C tot +55 °C
Opslagtemperatuur	-40 °C tot +70 °C
Relatieve vochtigheidsgraad	< 95%

Bestelinformatie**LBB 1946/00 Plena-oproeppost voor zes zones**

Oproeppost voor zes zones voor oproepen naar geselecteerde zones (zone één t/m zes en alle zones), stabiele metalen voet, flexibele microfoonsteel, richtingsgevoelige condensatormicrofoon. Opdrachtnummer **LBB1946/00**

Vertegenwoordigd door:

Nederland:

Bosch Security Systems B.V.
Postbus 80002
5600 JB Eindhoven
Telefoon: +31 40 2577 200
Fax: +31 40 2577 202
nl.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.nl

België:

Bosch Security Systems NV/SA
Torkonjestraat 21F
8510 Kortrijk-Marke
Telefoon: +32 56 20 02 40
Fax: +32 56 20 26 75
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be