

LBB 1946/00, Plenan kuusivyöhykkeinen soittoasema

www.boschsecurity.fi



BOSCH
Invented for life



- ▶ Tyylikäs kuusivyöhykkeinen soittoasema, joka on tarkoitettu LBB 1925/10 -järjestelmän esivahvistimelle
- ▶ Yksisuuntainen kondensaattorimikrofoni, jossa taipuisa varsi
- ▶ Kuusi vyöhykkeen valintapainiketta, soitto kaikkiin -painike ja puhepainike (PTT) soittoja varten
- ▶ Säädettävä vahvistus, puhe-suodatin ja rajoitin ymmärrettävyyden parantamiseksi
- ▶ Säädettävät prioriteettitasot ja erilaiset soittoa edeltävät ja seuraavat äänimerkit

Plenan kuusivyöhykkeinen soittoasema on tyylikäs ja korkealaatuinen soittoasema, jossa on tukeva metallinen alustarakenne, taipuisa mikrofoni varsi ja yksisuuntainen kondensaattorimikrofoni. Se voi soittaa valituille vyöhykkeille (1 - 6 tai kaikki yhdessä) äänievakuointijärjestelmässä, joka on rakennettu LBB 1925/10 -järjestelmän esivahvistimen ympärille. Pöytäkäytön lisäksi yksikkö voidaan muotoilusta ansiosta upottaa kätevästi pöydän pinnan tasalle.

Perustoiminnot

Tässä soittoasemassa on säädettävä vahvistus, säädettävä puhe-suodatin ja rajoitin ymmärrettävyyden parantamiseksi. Soittoasemassa on balansoitu linjatason lähtö, joten se voidaan asettaa enintään 100 m:n päähän LBB 1925/10-ohjaimesta jatkojohtojen avulla.

Soittoaseman pohjassa olevilla vaihtokytkimillä määritetään erilaisia soittoa edeltäviä ja seuraavia äänimerkkejä sekä prioriteettitaso. Soittoaseman merkkivalot näyttävät valitut vyöhykkeet, ja

kaksivärinen lisämerkkivalo antaa näkyvää palautetta mikrofoniin ja järjestelmän aktiivisesta tilasta. Vihreä ilmoittaa mikrofoniin tai äänimerkin olevan aktiivinen (vilkkuva merkkivalo), keltainen puolestaan on merkki siitä, että järjestelmää käyttää korkeamman prioriteetin lähde tai siinä on toimintavirhe (vilkkuva merkkivalo).

Painikkeet ja merkkivalot

- PTT-näppäin
- PTT-tilan merkkivalo
- Kuuden vyöhykkeen valintanäppäimet
- Kuuden vyöhykkeen valinnan merkkivalot
- Soitto kaikkiin -painike
- Soitto kaikkiin -tilan merkkivalo
- Kahdeksan DIP-kytkintä

Kytkenät

- Kaapeli, jossa on DIN-liitin

Hyväksynyt

Turvallisuus	Standardin EN 60065 mukainen
Immuneiteetti	Standardin EN 55103-2 mukainen
Emissio	Standardin EN 55103-1 mukainen

Alue	Sertifiointi
Eurooppa	CE

Sisältää osat

Määrä	Komponentti
1	LBB 1946/00, Plenan kuusivyöhykkeinen soittoasema
1	5 m:n kaapeli, jonka päässä on lukittava 8-napainen DIN-liitin
1	8-napainen DIN-läpikytkentäpistoke lisäsoittoaseman LBB 1941/00 tai LBB 1946/00 lisäämiseksi

Tekniset tiedot**Sähköominaisuudet**

Virtalähde	
Jännitealue	18–24 V (24 V: LBB 1925/10)
Virran kulutus	<30 mA
Suorituskyky	
Nimellisherkkyys	85 dB SPL (vahvistuksen määrittäminen 0 dB)
Nimellinen lähtötaso	700 mV
Tuloäänen enimmäistaso	110 dB SPL
Vahvistuksen esiasetus	+6 / 0 / -15 dB
Rajoittimen kynnyksen	2 V
Supistussuhteen rajoitin	1:20
Särö	<0,6 % (enimmäistulo)
Tulopiirin kohinatasa (vast.)	25 dB SPLA
Taajuusvaste	100 Hz–16 kHz
Puhesuodatin	-3 dB taajuudella 315 Hz, ylipäästö, 6 dB/okt.
Lähtöimpedanssi	200 ohm
Valinnat	
Äänimerkit	18 eri yhdistelmää
Prioriteetit	2 eri prioriteettia

Mekaaniset tiedot

Alustan mitat (K x L x S)	40 x 100 x 235 mm
Paino	Noin 1 kg

Väri	Harmaa ja hopea
Varren pituus mikrofonin kanssa	390 mm
Kaapelin pituus	5 m

Käyttöympäristötiedot

Käyttölämpötila	-10...+55 °C
Säilytyslämpötila	-40...+70 °C
Suhteellinen kosteus	<95 %

Tilauksetiedot**LBB 1946/00, Plenan kuusivyöhykkeinen soittoasema**

Kuusivyöhykkeinen soittoasema, jolla voi soittaa valituille vyöhykkeille (1 - 6 ja yhteiskutsu), vakaa metallinen jalusta, joustava mikrofonin varsi ja yksisuuntainen kondensaattorimikrofoni. Tilausnumero **LBB1946/00**

Edustaja:

Finland:

Robert Bosch Oy
Security Systems Division
Ansatie 6 a C
01740 Vantaa
Phone: +358 9 43599
Fax: +358 9 435 99333
fi.securitysystems@fi.bosch.com
www.boschsecurity.fi