

LBB 1949/00 Mikrofon na wsporniku elastycznym

www.boschsecurity.pl



BOSCH
Technologia bliżej nas



- ▶ Kierunkowy mikrofon pojemnościowy
- ▶ Wspornik elastyczny
- ▶ Zasilanie phantom ze wzmacniacza
- ▶ Wyłącznik suwakowy ze stykami priorytetowymi
- ▶ Dostarczany z kablem o dł. 2 m i wtykiem DIN z blokadą

Mikrofon na wsporniku elastycznym to wysokiej jakości pojemnościowy mikrofon kierunkowy przeznaczony do zastosowań głównie w systemach nagłośnieniowych.

Podstawowe funkcje

Wspornik elastyczny zakończony jest gwintem z adapterem dostosowanym do wielu standardów (3/8", 1/2" i 5/8") i może być mocowany na mównicach, panelach, statywach oraz stołach. Mikrofon otrzymuje zasilanie phantom ze wzmacniacza, z którym współpracuje.

Wyłącznik suwakowy poza wyłączeniem mikrofonu może za pośrednictwem styków priorytetowych służyć do zdalnego sterowania innymi funkcjami systemu nagłośnieniowego. Jeśli styki priorytetowe nie są wykorzystywane, można go dołączyć do wzmacniacza z wejściem 3-stykowym XLR za pośrednictwem dostarczonej przejściówki

Certyfikaty i świadectwa

Odporność	EN 55103-2
Emisja	EN 55103-1

Region	Certyfikacja
Europa	CE

Dołączone części

Ilość	Element
1	Mikrofon na wsporniku elastycznym LBB 1949/00
1	Przejściówka złącza DIN na XLR

Dane techniczne

Parametry elektryczne*

Zasilanie phantom	
Zakres napięć	12 - 48 V
Pobór prądu	<8 mA

Parametry eksploatacyjne*	
Czułość	0,7 mV przy 85 dB SPL (2 mV / Pa)
Maks. poziom wejściowy	110 dB SPL
Zniekształcenia	<0,6% (przy maks. sygnale wejściowym)
Równoważny poziom szumów wejściowych	28 dBA SPL (tzn. stosunek sygnał / szum 66 dBA przy poziomie odniesienia 1 Pa)
Pasma przenoszenia	100 Hz - 16 kHz
Impedancja wyjściowa	<200 Ω

* Dane techniczne zgodnie z IEC 60268-4

Parametry mechaniczne

Wymiary (śr. x dł.)	30 x 500 mm
Masa	ok. 300 g
Kolor	ciemnoszary
Długość kabla połączeniowego	2 m
Złącze	5-stykowe DIN 180° (z blokadą)

Parametry środowiskowe

Temperatura pracy	-10 ÷ +55°C
Temperatura przechowywania	-40 ÷ +70°C
Wilgotność względna	<95%

Zamówienia - informacje

LBB 1949/00 Mikrofon na wsporniku elastycznym

Mikrofon na wsporniku elastycznym, kierunkowy, matowe wykończenie w kolorze ciemnoszarym, wyłącznik ze stykiem priorytetowym, kabel połączeniowy 2 m z 5-stykowym złączem kątowym (180 stopni) DIN (z blokadą). W zestawie przejściówka złącza DIN na XLR.

Numer zamówienia **LBB1949/00**

Sprzęt

LBC 1102/02 Transformator kablowy

do separacji galwanicznej

Numer zamówienia **LBC1102/02**

LBC 1208/40 Kabel mikrofonowy

Kabel połączeniowy/przedłużający do mikrofonu, 3-stykowe złącze XLR, długość 10 m.

Numer zamówienia **LBC1208/40**

Reprezentowana przez:

Poland

Robert Bosch Sp. z o.o.
Jutrzenki 105 str.
02-231 Warszawa
Phone: +48 22 715 4101
Fax: +48 22 715 4105
pl.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.pl