

LBB 1949/00 구스넥 컨덴서 마이크

www.boschsecurity.com



BOSCH

생활 속의 기술



- ▶ 단일지향성 컨덴서 마이크
- ▶ 조절식 연결대
- ▶ 앰프를 통한 팬텀 전원 공급
- ▶ 우선 순위 연결을 지원하는 On/Off 슬라이딩 스위치
- ▶ 고정식 2m(78in) 케이블 및 잠금식 DIB 커넥터와 함께 제공

이 구스넥 컨덴서 마이크는 세련된 디자인의 고품질 단일지향성 컨덴서 마이크로 주로 전관 방송용으로 사용됩니다.

기능

자유롭게 조절할 수 있는 마이크 연결대 하단에는 나사 이음쇠가 있으며, 멀티 스레드 어댑터(3/8", 1/2" 및 5/8")가 마이크와 함께 제공되므로 플로어 스탠드, 강연대, 패널 또는 탁상에 장착할 수 있습니다. 이 마이크는 연결된 앰프로부터 팬텀 전원을 공급받아 작동합니다.

On/Off 슬라이딩 스위치는 마이크 전원을 켜는 용도로 사용될 뿐만 아니라 원격 제어 전환을 위한 우선 순위 연결 기능 또한 제공합니다. 우선 순위 연결이 필요하지 않은 경우에는 DIN - XLR 어댑터를 이용해 마이크를 3 핀 XLR 입력 단자를 가진 앰프에 연결할 수 있습니다.

인증 및 승인

전자기 내성 EN 55103-2 준수
 전자기 방출 EN 55103-1 준수

지역	인증서
유럽	CE

제공된 부품

수량	구성품
1 개	LBB 1949/00 구스넥 컨덴서 마이크
1 개	DIN - XLR 어댑터

기술 사양

전기적 특성*

팬텀 전원 공급	
전압 범위	12 - 48V
전류 소비	<8mA
성능*	
감도	0.7mV @ 85dB SPL(2mV/Pa)
최대 입력 사운드 레벨	110dB SPL
왜곡	<0.6%(최대 입력)
등가 입력 소음 레벨	28dBA SPL(S/N 66dBA 표준 1Pa)
주파수 응답	100Hz - 16kHz
출력 임피던스	< 200ohm

* IEC 60268-4 에 따른 기술적 성능 데이터

기계적 특성

크기(직경 x 길이)	30 x 500mm(19.69 x 1.18in)
무게	약 300g(10.5oz)
색상	어두운 회색
케이블 길이	2m(78in)
커넥터	5 핀 DIN 180°(잠금식)

환경적 특성

작동 온도	-10°C - +55°C(+14°F - +131°F)
보관 온도	-40°C - +70°C(-40 - 158°F)
상대 습도	<95%

주문 정보

LBB 1949/00 구스넥 컨텐서 마이크

컨텐서 구스넥 마이크, 단일지향성, 무반사 재질의 어두운 회색 마감, 조절식 연결대, 우선순위 접점이 있는 켜기/끄기 스위치, 5 핀 DIN 180 도(잠금식) 커넥터가 있는 고정식 2m(78in) 케이블 표준 DIN - XLR 어댑터 제공

주문 번호 **LBB1949/00**

액세서리

LBC1102/02 케이블 변압기

전기 분리

주문 번호 **LBC1102/02**

LBC 1208/40 마이크 케이블

마이크 연결/연장 케이블, 3 핀 XLR, 10m(32.8ft)

주문 번호 **LBC1208/40**

대표:

대한민국 (ST/SKR)

한국로버트보쉬기전주식회사

기흥구 보경동 298 번지

경기도 용인시 우)446-913

전화: 82 31 270 4765

팩스: 82 31 270 4601

kyoungnam.kim@kr.bosch.com

www.boschsecurity.co.kr