

# PLE-1SCS Plena Easy Line 고강도 콜 스테이션

www.boschsecurity.com



# BOSCH

생활 속의 기술



- ▶ 까다로운 응용 분야를 위한 견고한 마이크
- ▶ 마이크 활성화를 위한 PPT 버튼
- ▶ 순간식 또는 토글식
- ▶ 마이크 작동 상태를 알려주는 녹색 LED
- ▶ 고정식 2m(6.56ft) 케이블 및 잠금식 유럽형 커넥터와 일체형으로 설계된 안정적인 금속제 베이스

Plena 탁상형 마이크는 고강도 고품질 탁상형 단일지향성 다이내믹 마이크로서 전관 방송 시스템에서 방송을 하기 위한 용도로 사용됩니다. 중량감 있는 금속제 베이스와 고무 피트가 있어 평평한 표면 위에서라면 어느 곳에서든 안정감이 보장됩니다. 또한 탁상에 깔끔하게 매립할 수도 있도록 특수 설계되어 있습니다.

## 기능

PTT(Press-to-talk) 버튼은 마이크의 전원을 켜는 용도로 사용될 뿐만 아니라 우선 순위 연결 기능을 제공하며 모든 Plena 앰프 제품군과 호환됩니다. PTT 버튼의 전환 특성은 내부적으로 PTT 모드(누르고 있는 동안 켜짐) 또는 토글 모드(한 번 누르면 켜지고, 다시 누르면 꺼짐) 중 하나로 설정될 수 있습니다.

2m(6.56ft) 길이의 연성 고정식 케이블이 연결되어 있으며, 밸런스 신호와 우선 순위 연결 기능을 지원하는 5 핀 유럽형 커넥터가 장착되어 있습니다. 우선 순위 연결이 필요하지 않은 경우에는 3 핀 유럽형 커넥터를 가진 앰프에 마이크를 연결할 수 있습니다.

녹색 LED 는 마이크의 작동 상태를 알려줍니다.

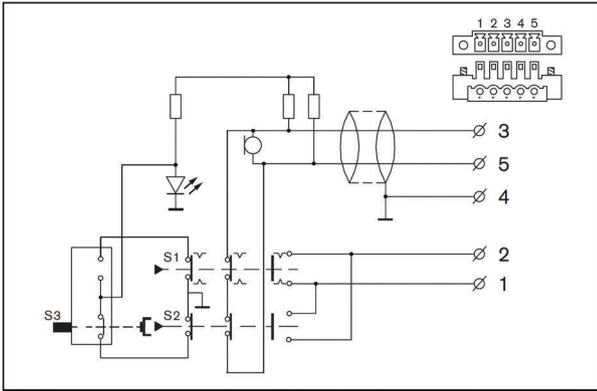
## 제어기 및 표시등

- PTT 버튼
- PTT 상태 표시 LED

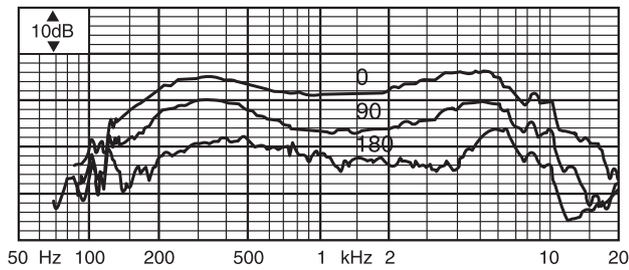
## 인증 및 승인

안전	EN 60065 준수
전자기 내성	EN 55103-2 준수
전자기 방출	EN 55103-1 준수
지역	인증서
유럽	CE

설치/구성 참고 사항



회로도



주파수 응답

제공된 부품

수량	구성품
1	PLE-1SCS Plena Easy Line 고강도 콜 스테이션

기술 사양

전기적 특성

팬텀 전원 공급	
전압 범위	12 - 48V
전류 소비	<8mA
성능	
지향성	단일지향성
주파수 응답	100Hz - 15kHz
감도	1.2mV/pa +/- 4dB
정격 출력 임피던스	500ohm
최대 입력 사운드 레벨	110dB SPL
왜곡	<0.6%(최대 입력)
입력 소음 레벨(등가)	25dB SPL(S/N 69 dBA 표준 1Pa)

기계적 특성

베이스 크기(높이 x 가로 x 세로)	40 x 100 x 235mm (1.57 x 3.97 x 9.25in)
무게	약 1kg(2.2lb)
색상	차콜색 및 은색
연결대 길이(마이크 포함)	390mm(15.35in)
케이블 길이	2m(6.56ft)
환경적 특성	
작동 온도	-10°C - +55°C(14°F - +131°F)
보관 온도	-40°C - +70°C(-40°F - +158°F)
상대 습도	<95%

주문 정보

**PLE-1SCS Plena Easy Line** 고강도 콜 스테이션  
 고강도 전 구역 콜 스테이션 - 2m 케이블과 잠금식 유로 스타일 커넥터 포함  
 주문 번호 **PLE-1SCS**

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