

INT-TX Integrus 트랜스미터

www.boschsecurity.com



BOSCH

생활 속의 기술



- ▶ 최대 4, 8, 16 또는 32 개의 오디오 채널에 전달 가능
- ▶ DCN Next Generation 또는 아날로그 시스템(예: CCS 900)과 함께 사용 가능
- ▶ 효율적인 전달을 위한 유연한 채널 구성 및 채널 품질 모드
- ▶ 디스플레이 및 하나의 회전/누름 버튼을 트랜스미터 및 시스템 구성

트랜스미터는 Integrus 시스템의 핵심 요소입니다. 이 장치는 아날로그 또는 디지털 입력을 수신하여 해당 신호를 반송파로 바꾸고 해당 반송파를 회의실에 있는 라디에이터에 전송합니다.

기능

- 휴식 시간 동안 모든 채널에 음악을 전달하기 위한 보조 모드
- 다른 트랜스미터의 신호를 전달할 수 있는 슬레이브 모드를 통해 다수의 회의실에서 사용 가능
- 각 입력/채널에 대해 서로 다른 주파수 음을 생산하는 테스트 모드(통과하는 채널 수가 많아질수록 음이 점점 커짐)
- 오디오 레벨의 미세 조정이 가능하도록 각 입력에 대한 감도 조정 가능
- 오디오 모니터링을 위한 내장형 미니 적외선 라디에이터
- 디스플레이를 통한 라디에이터 및 시스템 상태 표시
- 멀티 트랜스미터 시스템에서의 손쉬운 식별을 위해 설치자가 각 트랜스미터에 고유한 이름 지정 가능
- 설치자가 각 오디오 채널에 고유한 이름 지정 가능. 옵션 목록에서 이름을 선택하거나 수동으로 입력할 수 있음
- 모든 채널에 비상 메시지 자동 전달
- 자동 대기/켜기 기능
- DCN 시스템에서 사용 중인 채널 수와 자동 동기화
- DCN Next Generation 시스템에서 사용 중인 언어 이름의 자동 동기화
- 전 세계에서 사용할 수 있는 범용 주전원 설비
- 탁상용 또는 랙 장착용의 세련된 19 인치 하우징 2 대
- 간편한 운반을 위한 손잡이

제어 및 표시등

- 상태 정보 및 트랜스미터 구성을 위한 2 열 16 문자 LCD 화면
- 메뉴 및 구성을 탐색하기 위한 회전/누름 버튼
- 전면 패널의 전원 켜기/끄기 스위치

상호 연결



상호 연결(트랜스미터 뒷면)

- 주전원 연결을 위한 수 유럽형 소켓
- LBB 3422/20 대칭 오디오 입력 및 통역사 모듈을 연결하기 위한 오디오 데이터 버스 커넥터(H 15, 암)가 있는 슬롯
- 비대칭 오디오 신호 입력을 위한 4, 8, 16 또는 32 개의 Cinch 커넥터
- 플로어, 비상 메시지 또는 음악의 대칭 신호를 입력하기 위한 XLR 소켓 2 개

- 모든 채널에 비상 메시지를 전달하기 위한 터미널 블록 소켓 1 개
- 입력 및 채널을 모니터링하기 위한 3.5mm(0.14in) 스테레오 헤드폰 소켓
- 다른 트랜스미터의 HF 신호를 수신하기 위한 BNC 커넥터 1 개
- 최대 30 대의 라디에이터에 HF 신호를 출력하기 위한 BNC 커넥터 6 개
- DCN Next Generation 시스템 내에서의 연결을 위한 광 네트워크 커넥터 2 개*

* LBB 4416/xx 광 네트워크 케이블 필요

제공된 부품

수량	컴포넌트
1	INT-TX Integrus 트랜스미터
1	19 인치 랙 장착 브래킷, 탈착식 피트 및 모듈용 설치 액세스리 포함
1	시스템 설치 및 운영 매뉴얼이 포함된 CD ROM
1	주전원 케이블

기술 사양

전기적 특성

주전원 전압	100 - 240Vac, 50 - 60Hz
전력 소비	
작동, 최대	55W
대기	29W
비대칭 오디오 입력	표준 +3dBV, 최대 +6dBV(±6dB) 표준 +15dBV, 최대 +18dBV(±6dB)
대칭 오디오 입력	표준: 6 - +18dBV
비상 스위치 커넥터	비상 제어 입력
헤드폰 출력 단자	32ohm - 2kohm
HF 입력	표준 1Vpp, 최소 10mVpp, 75ohm
HF 출력	1Vpp, 6VDC, 75ohm

기계적 특성

크기(높이 x 가로 x 세로)	
탁상용(피트 포함)	92 x 440 x 410mm (3.6 x 17.3 x 16.1in)
19 인치 랙 장착용(브래킷 포함)	88 x 483 x 410mm (3.5 x 19 x 16.1in)
브래킷 앞면	40mm(1.6in)
브래킷 뒷면	370mm(14.6in)
무게 (브래킷 제외, 피트 포함)	6.8kg(15.0lb)

장착	19 인치 랙 장착 또는 탁상 고정용 브래킷 테이블 상단에 자유롭게 설치하기 위한 탈착식 피트
색상	차콜색(PH 10736) 및 은색

주문 정보

INT-TX04 4 채널 트랜스미터
Integrus 4 채널 트랜스미터
주문 번호 **INT-TX04**

INT-TX08 8 채널 트랜스미터
Integrus 8 채널 트랜스미터
주문 번호 **INT-TX08**

INT-TX16 16 채널 트랜스미터
Integrus 16 채널 트랜스미터
주문 번호 **INT-TX16**

INT-TX32 32 채널 트랜스미터
Integrus 32 채널 트랜스미터
주문 번호 **INT-TX32**

INT-TX04-US 4 채널 트랜스미터 (US)
Integrus 4 채널 트랜스미터. 미국 버전
주문 번호 **INT-TX04-US**

INT-TX08-US 8 채널 트랜스미터 (US)
Integrus 8 채널 트랜스미터. 미국 버전
주문 번호 **INT-TX08-US**

INT-TX16-US 16 채널 트랜스미터 (US)
Integrus 16 채널 트랜스미터. 미국 버전
주문 번호 **INT-TX16-US**

INT-TX32-US 32 채널 트랜스미터 (US)
Integrus 32 채널 트랜스미터. 미국 버전
주문 번호 **INT-TX32-US**

액세서리

LBB 3422/20 대칭 오디오 입력 및 통역사 모듈
Integrus 트랜스미터를 CCS 900 회의 시스템 및 LBB 3222/04 6 채널 통역사 장치와 연결하는 데 사용되는 대칭 오디오 입력 및 통역사 모듈
주문 번호 **LBB3422/20**

대표:

대한민국 (ST/SKR)
한국로버트보우기전주식회사
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