

# DCNM-D 회의 장치 DICENTIS



- ▶ 수상 경력으로 입증받은 디자인
- ▶ 1인 참석자용, 2인 사용 또는 의장용 장치로 구성 가능
- ▶ 소프트웨어 모듈로 편리하게 기능을 확장 가능

DICENTIS는 개방형 플랫폼을 생성하기 위해 결합된 다양한 기술 표준을 갖추고 있습니다. 호환 제품을 간편하게 통합하는 방식으로 전체 시스템 솔루션을 구축할 수 있습니다. 따라서 DICENTIS의 확장성이 매우 뛰어나 회의 및 컨퍼런스 시설의 필요에 따라 적절하게 시스템을 확장할 수 있습니다. DICENTIS 회의 시스템은 Bosch가 개발한 고유한 IP 기반 OMNEO 미디어 네트워킹 아키텍처를 기반으로 합니다.

우아한 디자인이 특징인 DICENTIS 회의 장치를 사용해 참석자는 발언하고, 발언 요청을 등록하고, 회의 내용을 청취할 수 있습니다.

PC 구성 소프트웨어 애플리케이션을 통해 DICENTIS 회의 장치를 1인용 또는 의장용 장치로 쉽게 구성할 수 있습니다. 비용을 낮추고 유연한 솔루션을 제공하기 위해 소프트웨어 라이선스를 활성화하여 2인 사용을 이용할 수 있습니다.

## 기능

### 일반 사양

- PC 구성 소프트웨어 애플리케이션을 통해 1인용, 2인용 또는 의장용 장치를 구성할 수 있습니다.
- 음소거 버튼
- 스타형 및 루프 스루 연결 지원

### 명료한 음성 전달

- 신호 대 잡음비가 매우 높아 명료한 사운드를 제공합니다.
- 가장 명료한 음성 전달이 보장됩니다.
- 스피커와 마이크를 동시에 활성화할 수 있어 직접 얼굴을 맞대고 얘기하는 것처럼 쉽게 회의할 수 있습니다. 음향 피드백을 방지하기 위해 피드백 제어가 내장되어 있습니다.

### 보안

- 암호화 기능이 시스템 내 정보의 기밀성 유지를 보장해 줍니다.

### 마이크

- 플러그인 가능 마이크 DCNM-HDMIC, DCNM-MICS 또는 DCNM-MICL(별도 주문)을 연결하기 위한 소켓이 제공됩니다.

### 헤드폰 및 스피커

장치에 헤드폰 연결 및 독립적인 볼륨 제어 기능(장치의 양쪽에 있음)이 있어 주변 소음이 심한 경우에도 다른 사람의 발언을 명확하게 청취할 수 있습니다.

### 제어기 및 표시등

장치 상단:

- 빨간색 또는 녹색 표시등이 있는 마이크:
  - 빨간색은 마이크가 활성 상태임을 나타냅니다.
  - 녹색은 발언 요청이 수락되었음을 나타냅니다.
- 장치 LED 표시등의 의미:
  - 마이크 ON 상태 - 빨간색
  - 발언 가능 - 흰색
  - 우선 발언 - 흰색(의장용만 해당)
  - 발언 요청 - 녹색

장치의 좌측 및 우측:

- 독립적인 헤드폰 볼륨 제어를 위한 회전식 제어기

### 상호 연결

- 플러그인 가능 마이크용 소켓
- 3.5mm(0.14인치) 스테레오 잭형 헤드폰 소켓 2개
- 시스템 통신 및 전원용 2x RJ45 호환 연결
- 핫 플러그 앤 플레이

**설치/구성 노트**

이 제품은 숙련된 전문가만 설치, 사용 및 유지 관리해야 하는 전문 제품입니다.

**포함된 부품**

수량	구성 요소
1	DCNM-D DICENTIS 회의 장치

**기술 사양**

**전기적 특성**

입력 전압 (VDC)	48 VDC
전력 소비 (W)	3.10 W
주파수 응답 (-3 dB) (Hz)	100 Hz - 20,000 Hz
총 고조파 왜곡 + 소음 (%)	0.10%
최대 동적 범위 (dB)	90 dB
신호 대 잡음비 (> 표시값) (dB)	90 dB

**오디오 입력**

공칭 음향 입력 레벨 (dB SPL)	80 dB SPL ISO22259(IEC60914) 준수
최대 음향 입력 레벨 (dB SPL)	110 dB SPL ISO22259(IEC60914) 준수

**오디오 출력**

공칭 음향 출력 레벨 (dB SPL) (0.5m 기준)	72 dB SPL
최대 음향 출력 레벨 (dB SPL)	87 dB SPL
공칭 출력 레벨 (dBV)	0dBV
최대 출력 레벨 (dBV)	3 dBV
헤드폰 부하 임피던스 (ohm)	32ohm - 1,000ohm
최대 출력 전력 ( )	65 mW

**기계적 특성**

마운팅 방식	테이블탑
치수 (높이 x 너비 x 깊이) (밀리미터)	72 mm x 259 mm x 139 mm
치수 (높이 x 너비 x 깊이) (인치)	2.80 in x 10.20 in x 5.50 in
색상 (RAL)	RAL 9017 트래픽 블랙

무게 (g)	955 g
무게 (lb)	2.10 lb

**환경적 특성**

작동 온도 (°C)	5°C - 45°C
작동 온도 (°F)	41°F - 113°F
보관 온도 (°C)	-30°C - 70°C
보관 온도 (°F)	-22°F - 158°F
작동 상대 습도, 비응축 (%)	5% - 90%

**주문 정보**

**DCNM-D 회의 장치**

회의 기능이 포함된 DICENTIS 회의 장치이며, 소프트웨어 라이선스를 통해 2인 사용 기능이 이용 가능합니다. 플러그인 가능 마이크는 별도 주문으로 선택 가능합니다.  
 주문 번호 **DCNM-D | F.01U.313.726 F.01U.400.586 F.01U.429.664**

**액세서리**

**DCNM-HDMIC 고지향성 마이크**

DICENTIS 고지향성 마이크(DICENTIS 회의 시스템 또는 DICENTIS 무선 회의 시스템용)  
 주문 번호 **DCNM-HDMIC | F.01U.269.132 F.01U.374.038**

**DCNM-MICS 짧은 연결대 포함 마이크**

DICENTIS 짧은 타입 스템 마이크(DICENTIS 회의 시스템 또는 DICENTIS 무선 회의 시스템용)  
 주문 번호 **DCNM-MICS | F.01U.288.448 F.01U.374.039**

**DCNM-MICL 긴 연결대 포함 마이크**

DICENTIS 긴 타입 스템 마이크(DICENTIS 회의 시스템 또는 DICENTIS 무선 회의 시스템용)  
 주문 번호 **DCNM-MICL | F.01U.288.447**

**DCNM-TCD DCNM-xD 10개용 운반 케이스**

회의 장치 DICENTIS 10개, 고지향성 마이크 10개, 짧은 타입 또는 긴 타입 스템 마이크 10개 및 케이블을 보관 및 운반할 수 있는 운반용 케이스입니다.  
 주문 번호 **DCNM-TCD | F.01U.335.596**

**DCNM-CB02-I 시스템 케이블 어셈블리, 2m**

모든 DICENTIS 장치를 연결할 수 있는 시스템 네트워크 케이블 2m(6.6ft)  
 주문 번호 **DCNM-CB02-I | F.01U.332.138 F.01U.416.429**

**DCNM-CB05-I 시스템 케이블 어셈블리, 5m**

모든 DICENTIS 장치를 연결할 수 있는 시스템 네트워크 케이블 5m(16.0ft)  
 주문 번호 **DCNM-CB05-I | F.01U.332.019 F.01U.416.428**

**DCNM-CB10-I 시스템 케이블 어셈블리, 10m**

모든 DICENTIS 장치를 연결할 수 있는 시스템 네트워크 케이블 10m(33.0ft)  
 주문 번호 **DCNM-CB10-I | F.01U.332.020 F.01U.416.427**

**DCNM-CB25-I 시스템 케이블 어셈블리, 25m**

모든 DICENTIS 장치를 연결할 수 있는 시스템 네트워크 케이블 25m(82.0ft)  
 주문 번호 **DCNM-CB25-I | F.01U.332.021 F.01U.416.426**

**HDP-ILN 유도 루프 넥밴드**

목걸이형 유도 루프, 경량

주문 번호 **HDP-ILN | F.01U.012.808**

---

**서비스**

**EWE-DCNDIS-IW 12개월 보증 확장 DCN 회의 장치**

12개월 보증 연장

주문 번호 **EWE-DCNDIS-IW**

---



<https://www.boschsecurity.com>