

## DCNM-LPPP-P1Y 참가자에게 선불 프리미엄 프로 제공 DICENTIS



- ▶ 1년 참석자 기반 선불 라이선스
- ▶ 투표, 통역 등을 위한 Premium 기능 팩
- ▶ 쉽고 효과적인 회의 준비 및 관리
- ▶ 참석자 1명 원격으로 참여 가능<sup>1</sup>
- ▶ 정기적인 소프트웨어 업데이트를 통한 최적의 안정성, 성능 및 보안 제공

DCNM-LPPP-P1Y는 Premium 기능 팩을 활성화하는 참석자 기반 연간 선불 라이선스입니다. Premium 기능 팩은 다양한 식별 옵션과 함께 투표 및 통역 기능을 지원합니다. 회의 관리자는 강력한 DICENTIS 소프트웨어 제품군을 사용하여 쉽고 효과적으로 회의를 준비하고 관리할 수 있습니다.

라이선스를 추가하면 회의에 참여할 수 있는 최대 참석자 수가 늘어납니다. 또한 Premium 기능 팩을 사용하면 이 라이선스 설정을 사용하는 시스템에서 원격으로 참석자 1명을 참여시킬 수 있습니다<sup>1</sup>. 추가 선불 라이선스를 주문하여 라이선스 연장을 매년 수행해야 합니다. 라이선스 기간 동안 정기적인 소프트웨어 업데이트가 포함됩니다.

### 기능

#### 참석자

사용 중인 장치에 따라 참석자는 다음을 수행합니다.

- 식별을 통해 참석을 등록할 수 있음
- 로그인 시 선호하는 헤드폰 언어가 자동으로 선택됨
- 로그인 시 사용자 인터페이스 언어가 자동으로 선택됨
- 발언 요청 권한이 있는 경우 발언을 요청할 수 있음
- 투표 권한이 있는 경우 투표에 참여할 수 있음
- VIP 권한이 있는 경우 대기열을 건너뛸 수 있음
- 우선 순위 권한(예: 의장)이 있는 경우 우선 순위 호출을 요청할 수 있음
- 이 라이선스에는 원격으로 참여할 수 있는 참석자가 1명 포함됩니다<sup>1</sup>. 이 라이선스에 기반한 시스템을 통해 원격으로 참석자 1명이 참여할 수 있습니다. 하이브리드 추가 기능 라이선스를 추가하여 원격으로 참여하는 참석자 수를 늘릴 수 있습니다. 참석자 라이선스 수에 따라 회의에 참여할 수 있는 참석자 수가 결정됩니다. 하이브리드 추가 기능 라이선스 수와 참석자 라이선스 세트에 포함된 라이선스 수는 원격으로 참여할 수 있는 참석자 수를 정의합니다.

#### 회의를 준비하는 회의 관리자

회의 준비를 위해 회의 관리자는 다음을 수행할 수 있습니다.

- 선호하는 UI 및 헤드폰 언어로 프로필을 생성할 수 있음
- 다음 사항으로 회의 준비:
  - 의제
  - 식별 모드
  - 정족수 설정
- 다음 사항으로 회의 참석자 지정:
  - 토론, VIP 및 우선 순위 권한
  - 가중 투표 및 정기 투표 권한
  - 선호하는 좌석
- 의제 항목에 대한 요청 목록 준비
- 의제 항목별로 토론 모드 설정. 다음 토론 모드가 지원됩니다.
  - 자동 열기
  - 수동 열기
  - 응답
  - 선입 선출
  - 음성 활성화
  - 최대 25개의 마이크를 동시에 오픈할 수 있음
  - 최대 200명의 참석자가 대기열에 있을 수 있음
  - 최대 200명의 참석자가 응답 대기열에 있을 수 있음
  - 30초 동안 발언이 없으면 마이크가 자동으로 꺼질 수 있음
  - 발언 시간을 고르게 배분하고 회의를 효율적으로 진행하기 위해 발언 차례마다 발언 타이머 구성

- 구성 가능한 대기열 표시 - 대기열을 참석자에게 표시할지 여부를 결정할 수 있음
- 기본 투표 설정 구성:
  - 답변 세트
  - 과반수 설정
  - 디스플레이 설정
  - 개별/그룹 결과
  - 총 결과

**회의를 관리하는 회의 관리자**

회의 관리를 위해 회의 관리자는 다음을 수행할 수 있습니다.

- 회의 애플리케이션을 사용하여 회의 및 의제 제어
- 회의 애플리케이션을 사용하여 투표 관리 및 투표의 참조 번호, 주제, 설명 정의
- 회의 애플리케이션 또는 DICENTIS 웹 서버 시놉틱 제어의 구성 가능한 시놉틱 레이아웃을 사용하여 토론 관리

**회의 결과를 처리하는 회의 관리자**

결과 처리를 위해 회의 관리자는 다음을 수행할 수 있습니다.

- 참석자 및 투표 결과가 포함된 회의 보고서에 액세스
- 회의 보고서 및 투표 결과에는 변조를 감지할 수 있는 정보가 포함됨
- 별도 파일로 저장된 투표 결과에 액세스

**통역사**

통역사는 다음을 수행할 수 있습니다.

- 플로어 언어를 DICENTIS 시스템에서 지원하는 100개 언어 중 1개 언어로 통역
- 다른 통역사 언어를 DICENTIS 시스템에서 지원하는 100개 언어 중 1개 언어로 통역
- 최적의 오디오 및 청력 보호를 위해 올바른 헤드폰 또는 헤드셋 선택
- 선호하는 입력 언어 구성

**기술자**

기술자는 다음을 수행할 수 있습니다.

- 오디오 설정 구성:
  - 2개의 아날로그 입력 및 출력
  - 2개의 Dante 입력 및 출력
  - 2개의 OMNEO 입력 및 출력
  - 사운드 강화 이퀄라이저
  - 델리게이트 장치 라우드스피커 이퀄라이저
- 델리게이트 라우드스피커에서 오디오 구성
- 좌석 구성:
  - 발언 요청 권한
  - 우선 순위
  - VIP
  - 투표
  - 식별

- 언어 선택
- 참석자 2명 사용
- 통역사 장치를 사용하여 통역사 좌석 구성:
  - 부스에 좌석 배정
  - 데스크에 언어 배정
- 마이크 제어를 위한 시놉틱 레이아웃 구성
- 회의, 의제, 투표 및 토론 정보를 표시하도록 회의장 디스플레이 레이아웃 구성
- 비디오 출력 기능이 있는 회의장 디스플레이, 멀티미디어 장치 및 통역사 장치에 프레젠테이션 공유 구성
- 회의장 디스플레이에 활성 발언자를 표시하도록 카메라 및 비디오 전환 구성

**회의장 디스플레이**

회의장 디스플레이는 다음 용도로 사용할 수 있습니다.

- ONVIF, Panasonic 및 Sony 카메라를 제어하여 활성 발언자 한 명 또는 여러 명의 이미지 캡처
- TvOne CorioMatrix 및 Kramer MV6 SDI 비디오 스위처를 제어하여 1명의 발언자 표시
- 이름 오버레이, 분할 화면, PIP(화면 속 화면), 모자이크와 같은 향상된 비디오 처리로 IP 비디오 기반 비디오 매트릭스를 제어하여 1명 이상의 발언자 표시
- 회의 및 의제 정보 표시
- 정족수를 포함한 참석자 정보 표시
- 투표 정보, 과반수 및 개인, 총 결과 표시

**타사 시스템**

타사 시스템은 다음 용도로 사용할 수 있습니다.

- .NET API를 사용하여 회의 준비 및 제어
  - WebSocket 기반 회의 프로토콜을 사용하여 회의 제어
- 참고:** .NET API 및 회의 프로토콜은 구현 및 검증을 용이하게 하는 소스 코드가 포함된 문서 및 데모 애플리케이션에서 지원됩니다. AMX 및 Extron에 사용할 수 있는 드라이버가 있습니다.

**라이선스 연장**

- 선불 라이선스의 유효 기간은 활성화 후 1년입니다.
- 이메일 알림을 통해 대리점에 선불 라이선스가 만료됨을 알립니다. 그러면 대리점에서 새 선불 라이선스를 활성화하여 기간을 연장할 수 있습니다.

**포함된 부품**

수량	구성 요소
1	라이선스 활성화 정보가 포함된 이메일

**기술 사양**

라이선스 종료 날짜	활성화 후 1년
소프트웨어 유지 보수 업데이트	포함
하이브리드 회의 <sup>1</sup>	참석자 1명 포함

1 - 하이브리드 회의는 일부 국가에서 사용할 수 있으며 데이터 보호 계약에 동의한 후에만 활성화됩니다. 자세한 내용은 현지 판매 조직에 문의하십시오.

**시스템 요구사항**

이 섹션에는 시스템의 각 부분에 대한 최소 요구 사항이 나열되어 있습니다.

**PC**

DICENTIS 시스템에서 서비스를 실행하는 컴퓨터의 최소 PC 요구 사항은 다음과 같습니다.

운영 체제	Windows Server 2022
CPU 패스마크	>= 10000*
RAM	16GB
디스크 여유 공간	50GB
이더넷 카드	DICENTIS 네트워크용 1GB 인터넷 연결용 1GB

**참고:** 프로세서의 전력은 해당 제품이 다음 프로세서 제품군보다 더 안정적인 벤치마크 점수를 제공하기 때문에 CPU 패스마크 점수로 측정됩니다.

- 다양한 프로세스 브랜드와 제품군을 사용할 수 있습니다.
- 노트북용 프로세서는 데스크톱용 프로세서만큼 강력하지 않습니다(예: 둘 다 i7일 경우).
- 최신 버전의 동일 프로세서가 기존 버전보다 속도가 더 빠릅니다.

**프로세서의 패스마크 점수를 확인하려면**

1. [https://www.cpubenchmark.net/CPU\\_mega\\_page.html](https://www.cpubenchmark.net/CPU_mega_page.html)로 이동합니다.
2. CPU 이름 텍스트 상자에 프로세서(예: i7-12700)를 입력합니다.
3. CPU 표시 열에 CPU 패스마크 점수(예: i7-12700 점수 31114)가 있는지 확인합니다.  
또는 텍스트 상자 CPU 이름을 지우고 CPU 표시 열을 정렬한 다음 예를 들어, 7000점을 초과하는 프로세스를 확인할 수 있습니다.

**주문 정보**

**DCNM-LPPP-P1Y 참가자에게 선불 프리미엄 프로 제공**  
참석자 기반 연간 선불 라이선스이며, 비하이브리드 및 하이브리드 회의를 위한 식별, 투표 및 통역 기능을 제공합니다.  
주문 번호 **DCNM-LPPP-P1Y | F.01U.411.287**

**소프트웨어 옵션**

**DCNM-LDANTE 단테 스트림 1개용 라이선스**

이 소프트웨어 라이선스로 Dante 멀티캐스트 오디오 스트림을 전송하거나 수신할 수 있습니다.

주문 번호 **DCNM-LDANTE | F.01U.354.449**

**발행:**

**Asia-Pacific:**  
Robert Bosch (SEA) Pte Ltd,  
Security Systems  
11 Bishan Street 21  
Singapore 573943  
Phone: +65 6571 2808  
Fax: +65 6571 2699  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)