



SHURE
STEM
ECOSYSTEM

STEM WALL



STEM TABLE



STEM CEILING



STEM SPEAKER



STEM HUB



STEM CONTROL

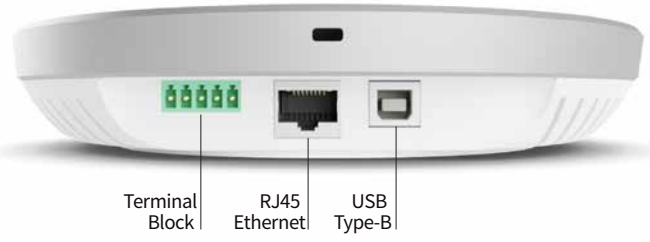
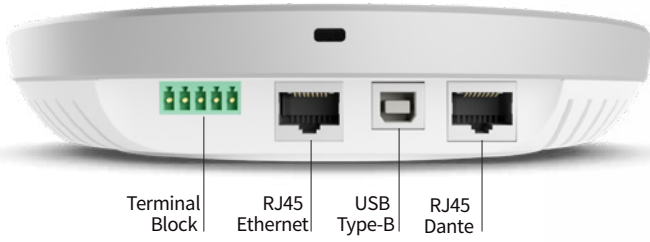


STEM HUB & HUB EXPRESS

THE BRAINS OF THE OPERATION

Communication Center — STEM HUB는 하나의 회의실에서 2대 이상 STEM 디바이스를 연결하거나 외부기기를 연동해야 할 필요가 있는 경우에 연결구성을 가능하게 하는 두뇌역할을 하는 장비입니다.

STEM HUB는 하나의 회의실에 여러 디바이스를 서로 통신하게 하여 하나의 ECOSYSTEM으로 구성하게 합니다.



ONE CENTRAL DEVICE

Hub는 모든 Stem 장치의 오디오를 처리하고 중앙에서 전체 회의실에 설치된 다양한 Stem 디바이스들을 단일 오디오 시스템으로 구성하여 회의 플랫폼과의 연결을 위한 Ecosystem의 핵심역할을 담당합니다.



DANTE® AUDIO NETWORKING FOR HUB

허브는 단일 Dante 입력 및 출력 채널을 사용하여 회의실과 Stem Ecosystem을 Dante 네트워크에 연결합니다. Hub는 Dante Domain Manager와도 호환되므로 모든 네트워크 인프라를 통해 원활하게 확장할 수 있습니다.



INSTALLATION

PoE+(Power over Ethernet)를 지원으로 복잡한 네트워크 설정이나 케이블링이 필요 없이 쉽게 설치할 수 있습니다.



MOUNTING

Wall Mounting, 기타



DIMENSIONS

직경: 17.8 cm
높이: 3.8 cm



CONNECTIONS

RJ45 Ethernet, RJ45 Dante (in Hub only), USB Type B, and Female Terminal Block



STEM ECOSYSTEM PLATFORM

모든 Stem 디바이스는 누구나 쉽게 신기술을 채택할 수 있도록 설계된 Stem Ecosystem Platform을 기반으로 합니다. 누구나 Stem Control, iOS 또는 Android APP, HTML Web Browser를 통해 Stem Ecosystem Platform에 액세스할 수 있습니다.

RoomDesign

영상회의 시스템을 구축한 후 생각한 구성과 달라 불편함과 당혹스러운 상황이 발생할 수 있습니다.

Room Design을 이용하면 가상 회의실 공간에 다양한 디바이스를 직접 구성하여 그 효과를 사전에 확인할 수 있습니다.

RoomAdapt

모든 회의실은 서로 완벽히 다르며 고유한 음향적 환경을 가지고 있습니다.

RoomAdapt는 AI 딥러닝 기술을 이용하여 Stem디바이스가 설치된 회의실의 특정 음향 신호를 분석하여 최적화된 성능을 구현하도록 설정을 조정하는 오디오 최적화를 제공합니다.

RoomCheck

RoomCheck는 회의실 참석자의 일반적인 음성크기, 실내소음, 회의실에서 발생하는 반향을 반영하여 실제로 예상되는 오디오 레벨을 히트 맵으로 표시합니다. RoomCheck은 회의실의 모든 위치에서 어떻게 성능을 구현하는지 사전에 알 수 있습니다.

Remote Management

하나의 네트워크내에 설치된 모든 Stem 디바이스는 원격으로 모니터링할 수 있고 정상작동 여부를 원격지에서 확인할 수 있습니다.