



SHURE
STEM
ECOSYSTEM



STEMWALL



STEMTABLE



STEMCEILING



STEMSPEAKER



STEMHUB



STEMCONTROL



STEM CONTROL

TAKE CONTROL OF THE WAY YOU WORK

Ecosystem Touch Controller — STEM CONTROL 은 STEM ECOSYSTEM 플랫폼에 연결된 모든 회의실 디바이스에 대한 설정, 모니터링 및 관리를 원격으로 지원하는 터치 컨트롤러입니다.

주요 화상 회의 응용 프로그램과의 원활한 연동으로 회의를 손쉽게 개설하고 관리할 수 있으며 다양한 사용 통계정보를 제공하여 영상회의실에 대한 효율적인 관리가 가능합니다.



ONE-TOUCH CONFERENCING

Stem Control은 터치 스크린을 지원하여 편리하게 유명 화상회의 시스템을 제어할 수 있습니다. 또한 Stem Ecosystem 플랫폼에 손쉽게 접속하여 원활한 관리와 완전한 액세스를 지원합니다.



ECOSYSTEM ACCESS

STEM CONTROL은 기본적으로 ZOOM ROOM의 모든 인터페이스를 지원하여 ZOOM을 사용하는 고객에게 더욱 편리하게 회의에 참여할 수 있게 합니다.



INSTALLATION

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



POSITIONING OPTIONS

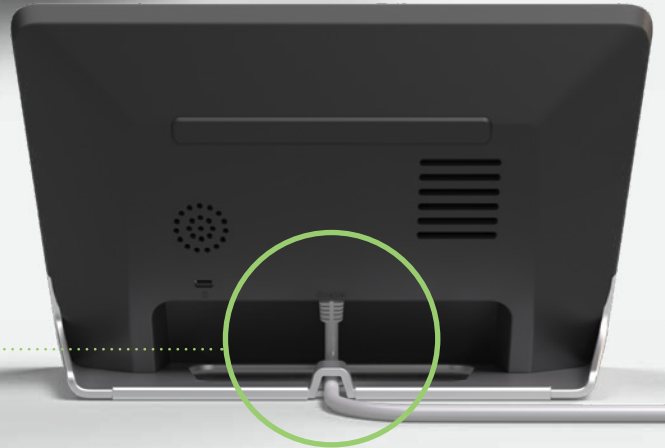
회의실 테이블 60° 또는 45°

DIMENSIONS

높이: 13.7 cm
폭: 24.1 cm
깊이: 8.9 cm

CONNECTIONS

RJ45 Ethernet



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.