

SHURE
STEM
ECOSYSTEM

STEM WALL



STEM TABLE



STEM CEILING



STEM SPEAKER



STEM HUB



STEM CONTROL



STEM WALL

FÜR EINE PERFEKTE AUDIOABDECKUNG IM GESAMTEN RAUM

Soundbar mit integriertem Mikrofonarray — Stem Wall ist eine qualitativ hochwertige Soundbar mit Mikrofonarray, integrierten Lautsprechern und Subwoofern, welche an der Wand montiert oder auf ein Sideboard gestellt werden kann, um jede Umgebung in einen professionellen Konferenzraum zu verwandeln.



+ ARRAY MIT RICHTCHARAKTERISTIK

Mit 15 Mikrofonkapseln, die eine 180-Grad-Abdeckung und echtes Beamforming bieten, gewährleistet Stem Wall, dass alle Besprechungsteilnehmer:innen optimal gehört werden. Dabei zeigen mehrere LED-Anzeigenleuchten die aktuelle Aufnahme-richtung an.

+ KEINE EXTERNEN LAUTSPRECHER ERFORDERLICH

Zwei integrierte Lautsprecher und Subwoofer sorgen für Full-Range-Audio in jedem beliebigen Raum. Die Lautstärke kann einfach über die Tasten am Gerät oder über Stem Control angepasst werden.

+ INTEGRIERTE SIGNALVERARBEITUNG

Hochmoderne Technologien wie Acoustic Echo Cancellation (AEC), Automatic Gain Control (AGC), Geräusch- und Nachhallunterdrückung ermöglichen Zwei-Wege-Kommunikation und somit angenehmere Meetings für alle Beteiligten.

+ INSTALLATION

Dank Power over Ethernet (PoE+) und der Einrichtung übers Netzwerk entfällt eine komplizierte Verkabelung, und die Installation wird zum Kinderspiel.

ABMESSUNGEN

Länge: 122 cm
Höhe: 8,3 cm

+ DIE IDEALE AV-KOMBINATION

Bringen Sie eine Kamera Ihrer Wahl mit dem im Lieferumfang enthaltenen Montagekit an und positionieren Sie das Gerät über oder unter Ihrem Display – fertig ist das AV-System für Ihren Raum. In größeren Räumen können Sie die Audioabdeckung durch zusätzliche Stem Ecosystem-Geräte erweitern.

+ VIDEOKONFERENZEN NOCH EINFACHER

Stem Wall ist mit den gängigen Videokonferenzplattformen kompatibel. Schließen Sie ein Stem Wall direkt per USB an Ihren PC an oder nutzen Sie Stem Control, um Videokonferenzen mit Ihrem Stem Ecosystem abzuhalten.



KAMERAHALTERUNG

ANSCHLÜSSE

RJ45-Ethernet und
USB Typ B

MONTAGEOPTIONEN

Horizontale Wandmontage,
Platzierung auf einer flachen Oberfläche
oder einem Sideboard



ANWENDUNGEN

Benötigen Sie eine bessere Audioabdeckung? Kombinieren Sie Stem Wall nach Belieben mit anderen Geräten des Stem Ecosystems zu einer maßgeschneiderten Audiolösung. Die nachfolgend aufgeführten Konferenzraumdesigns sind nur einige Beispiele dafür, welche unzählige Kombinationsmöglichkeiten Stem Ecosystem-Geräte bieten, um die optimale Lösung für jede Raum-Anforderung zu gewährleisten.

Weitere Beispiele finden Sie auf www.stemaudio.com/reference-room-designs.



KLEINER KONFERENZRAUM

1 Stem Wall | 1 Stem Control



MITTELGROSSER KONFERENZRAUM

2 Stem Wall | 1 Stem Hub | 1 Stem Control



U-FÖRMIGER KONFERENZRAUM

1 Stem Wall | 2 Stem Ceiling | 1 Stem Hub | 1 Stem Control



UNTERRICHTSRAUM

3 Stem Wall | 1 Stem Hub | 1 Stem Control



STEM ECOSYSTEM-PLATTFORM

Stem-Geräte werden durch eine leistungsstarke Plattform voller Tools unterstützt, mit welchen die Einführung neuer Technik auch Laien leicht von der Hand geht. Sie können über Stem Control, die iOS- oder Android-App oder Ihren Browser auf die Stem Ecosystem-Plattform zugreifen.

RoomDesign

Bilden Sie Ihren Raum virtuell nach, um im Vorfeld zu entscheiden, welche Audiogeräte Sie benötigen. Sie können die Geräte beliebig kombinieren, an den gewünschten Stellen platzieren und sogar ihre geschätzte Reichweite überprüfen.

RoomAdapt

Es ist keine manuelle Konfiguration oder Abstimmung nötig. Die Stem-Geräte erfassen auf Knopfdruck das Audioprofil Ihres Raumes und passen die Geräteeinstellungen automatisch an die akustischen Gegebenheiten an.

RoomCheck

RoomCheck nimmt Ihre Stimme und die Geräusche im Raum auf und misst den durch die Raumakustik verursachten Nachhall. Anschließend wird eine Wärmebildkarte erstellt, welche die voraussichtliche Audioqualität für die jeweiligen Bereiche eines Raumes darstellt.

Remote Management

Unabhängig davon, ob Sie einen oder viele Konferenzräume in Ihrem Unternehmen verwalten – Sie können zu jedem Zeitpunkt von einem zentralen Ort aus sehen, was sich in Ihrem Unternehmen gerade abspielt. Lassen Sie sich umfassende Statistiken zur Raumnutzung und Systemfunktion anzeigen und planen Sie automatische Geräte-Updates – alles an einem Ort.