

SHURE  
STEM  
ECOSYSTEM



STEM WALL



STEM TABLE



STEM CEILING



STEM SPEAKER



STEM HUB



STEM CONTROL



STEM TABLE

# EIN KONFERENZRAUM- SPEAKERPHONE DER NEUEN ART

**Tisch-Speakerphone** — Stem Table ist kein gewöhnliches Konferenzraum-Speakerphone. Mit neun eingebauten Mikrofonkapseln, die echtes Beamforming ermöglichen, und einem innovativen, nach unten gerichteten Lautsprecher, hebt Stem Table die Audioqualität in Ihren Besprechungen auf ein neues Level.



### **+** ARRAY MIT RICHTCHARAKTERISTIK

Neun integrierte Mikrofonkapseln entlang der Außenkante nehmen Ihre Stimme auf und ein Leuchtring aus LED-Anzeigenleuchten zeigt die aktuelle Aufnahme-richtung an. Eine Stummschalttaste am Gerät erleichtert die Bedienung während des Gesprächs.

### **+** TRENNUNG VON MIKROFON UND LAUTSPRECHER

Die Lautstärke des Breitbandlautsprechers lässt sich bequem per Tastendruck steuern. Der nach unten gerichtete Treiber sorgt durch die Trennung des Lautsprechers von den Mikrofonen für eine bessere Klangqualität.

### **+** 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.

### **+** KOMPLETTE ABDECKUNG

Stellen Sie mehrere Geräte auf oder kombinieren Sie ein Stem Table mit anderen Geräten des Stem Ecosystems, um die optimale Audioabdeckung für Ihren Raum zu erzielen.

### **+** VIDEOKONFERENZEN NOCH EINFACHER

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



### **AUFSTELLOPTIONEN**

Auf Tischen und flachen Oberflächen

### **ABMESSUNGEN**

Durchmesser: 19,7 cm  
Höhe: 7,6 cm

### **ANSCHLÜSSE**

RJ45-Ethernet und USB Typ B

## **+** ANWENDUNGEN

Benötigen Sie eine bessere Audioabdeckung? Kombinieren Sie Stem Table 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](http://www.stemaudio.com/reference-room-designs).



### **KLEINER KONFERENZRAUM**

1 Stem Table | 1 Stem Control



### **MITTELGROSSER KONFERENZRAUM**

1 Stem Ceiling | 1 Stem Table | 1 Stem Hub | 1 Stem Control



### **GROSSER KONFERENZRAUM**

2 Stem Table | 1 Stem Wall | 1 Stem Hub | 1 Stem Control



### **U-FÖRMIGER KONFERENZRAUM**

3 Stem Table | 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.