



Wireless Konferenz Mikrofon und Lautsprecher

Ein digitaler Sprach-Prozessor (DSP) und eine Echo Unterdrückung (AEC) sorgt für klare Sprachverständigung.



Farbdisplay Anzeige

Ein farbiges Display zeigt dem Anwender den jeweiligen aktuellen Status an.

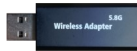


360° Voll Duplex Audio

Gleichzeitiges Sprechen und hören in beide Richtungen für einen natürlicheren Gesprächsverlauf.

Wireless Verbindung mit Computer USB Dongle

Es erfolgt ein automatisches pairen des Computer mit dem Mikrofon, ein manuelles Pairing wie bei Bluetooth ist Vergangenheit. Die aktive Verbindung wird durch eine blaue LED angezeigt.



Frei von USB- und Strom Kabeln

Eine integrierte Li-Ion Batterie versorgt das Gerät auch bei längeren Meetings bis zu 8 Stunden mit Strom. Das ermöglicht einen wireless Betrieb im Konferenzraum.

Mikrofon Stummschaltung

Stummschaltung und Aktivierung mit nur einem Tastendruck. Sind die Mikrofone stumm geschaltet wird dies durch die rote LED Status Anzeige signalisiert.

LED Statusanzeige

Die farbigen LED zeigen den jeweiligen Status an, in Farbe rot, blau und blinkend.



Batterie Zustands Anzeige

Der Status der Li-Ion Batterie wird im Farbdisplay in Prozent dargestellt.

PC Modus / mobiler Modus

Eine Betriebsart Wahl für PC- und mobilem Modus je nach Nutzung mit dem Smartphone oder Computer.

Zubehör

Ein Stecker-Ladegerät und 3m USB Kabel zum Laden der Li-Ion Batterie.

Integrierter Lautsprecher

Der Lautsprecher verfügt mit 90 dB über eine sehr gute Lautstärke und guten Klang für Sprache und Musik.

Lautsprecher Stummschaltung

Wird der Lautsprecher stumm geschaltet, wird es mit einer blau blinkenden LED Status Anzeige signalisiert.

Echo Canceller (AEC) > 65 dB

Ein Hardware Echo Canceller verhindert Echo bis ≥ 500 ms und bietet beste Sprachqualität.

Mikrofon Array mit 12 Richtmikrofonen

48 kHz, 24-Bit Ton-Studio Audioqualität.



Intelligente 360° Mikrofone

Mit Erkennung der Sprachquelle (EMI) im Frequenzbereich von 100 Hz bis 22 kHz.

Automatische Mikrofon Anpassung (AGC)

Mit Automatic Gain Control passt sich die Empfindlichkeit automatisch der jeweiligen Sprach-Situation an.

Aktive Geräusch Unterdrückung (ANC)

Bidirektionale Geräusch Kompensation <25 dB.

Optional Erweiterungs-Mikrofone (max. 2)

Durch den Anschluß zwei kabelgebundener Mikrofone ist das System für Räume bis zu 100m² geeignet. Das Mikrofon hat eine Stumm Taste mit einer LED Leuchtanzeige.



Telefon / Smartphone 3,5mm TRRS Audio Anschluß

Verbindung für Tablet oder Smartphone für Telefonkonferenzen, VoIP Gespräche, Videos und Musik abspielen.

Geringe Abmessungen

Mit ca. 24 x 24 cm und eine Höhe von ca. 4 cm ist das Konferenzmikrofon sehr handlich und mobil einsetzbar.



HG-Tec Konferenz Mikrofon "wireless"

- » 360° durch 12 digitale Richtmikrofone
- » integrierter AEC Akustik Echo Canceller
- » DNR für dynamische Rausch-Unterdrückung
- » WM01 bis 50 m² ohne Erweiterungsmikrofone
- » WM02 bis 100m² mit zwei Geräten
- » WM04 alternativ mit 4 wireless Mikrofonen





Videokonferenz Lösungen der Marke COMREON®
bieten eine hohe Audio- und Videobild Qualität.

