

Conversor® MultiPack

FM unterstütztes Hören in Klassenraum-, Vorlesungs- und Besprechungssituationen.

Ob im Klassenraum, einer Vorlesung oder einem Besprechungsraum - Träger von Hörgeräten stehen vor einer wahren Herausforderung, den Sprecher trotz zahlreicher Umgebungsgeräusche klar zu verstehen. Der Grund: Hörgeräte können sich nicht auf eine bestimmte Klangquelle konzentrieren, da sie alle Geräusche im Raum einfangen und verstärken.

Das **Conversor Multipack** trifft die Bedürfnisse mehrerer Hörgerätbenutzer in Klassenraum-, Vorlesungs- oder Besprechungssituationen, indem er Klangqualität und Klarheit wie in der ersten Reihe bietet, auch über Entfernungen von bis zu 25 Metern vom Sprecher.

Das **MultiPack** beinhaltet zwei Conversor FM Sendemikrofone und acht Conversor Partner-Empfänger. Jeder Sender kann mit mehreren Empfängern benutzt werden, wenn sie auf die gleiche Frequenz eingestellt sind. Alle 10 Geräte können im robusten Tragekoffer aufgeladen werden, was den Bedarf an zusätzlichen Ladegeräten ausschließt.

Eine schnurlose Verbindung zum Hörgerät

Das FM Sendemikrofon, das durch seine einzigartige patentierte Technologie das verfügbare Klangniveau erhöht und gleichzeitig unerwünschte Hintergrund- und Umgebungsgeräusche um bis zu 30db reduziert, wird vom Sprecher an einer verstellbaren Halsschleufe getragen. Das erlaubt den Hörgeräträgern, ihn klar und deutlich zu verstehen. Der gewünschte Klang wird mit erhöhter Klarheit an den



Das MultiPack beinhaltet:

- robuster Trage-/Aufladekoffer aus Plastik
- 8 Empfänger
- 2 Sender
- UK, EU oder US Netzkabel
- 2 verstellbare Sender-Halsschlaufen

Technische Daten:

- Maße: 470 mm x 350 mm x 170 mm
- Gewicht: 5 kg
- Eingangsspannung: 90-264 Vac
- Ausgangsspannung: 5 Vdc 10 Amp
- Betriebszeit: Bis zu 8 Stunden



Partner-Empfänger (vom Benutzer um den Hals, entweder über oder unter der Kleidung, getragen) übermittelt. Dieser sendet das Signal an das Hörgerät.

Durch Entfernen der Hintergrundgeräusche ist der erwünschte Klang wesentlich klarer und verständlicher, die Hörgerätr-

träger sind weniger Belastungen ausgesetzt, was zur Beseitigung von Verzerrungen und Rückkopplungen führt. Als Ergebnis können Träger von Hörgeräten sich aktiver an Klassenraumdiskussionen, Vorlesungen und Besprechungen beteiligen, ohne sich über schlechtes Hören ärgern zu müssen.

Conversor Limited

Martin Linger
Tel: +49 (0)5491 906 985
mlinger@conversorproducts.com
www.conversorproducts.com

MPK01ADS

