

roger

Roger Earpiece System

Ideal für Rundfunk,
Film, Theater und
Unternehmenspräsentation



Kaum sichtbarer, kabelloser In-Ear-Prompter



PHONAK
communications



Plug & Play ohne Stress

Der nahezu unsichtbare, kabellose Phonak Roger In-Ear-Monitor bietet eine ausgezeichnete Lösung für TV-, Film- und Bühnenproduktion. Das gut verständliche, rausch- und störungsfreie Audio-Signal liefert laute und klare Ansagen aus der Regie, während der Nutzer befreit von lästigen Kabeln und Belpacks agieren kann.

Roger bietet eine umfassende Auswahl an Produkten, um ein Netzwerk auf Basis der zuverlässigen, leistungsstarken und lizenzfreien 2,4 GHz-Technologie zu etablieren.



roger



Die Übertragungreichweiten zwischen der Roger BaseStation bzw. dem Roger Touchscreen Mic und dem Roger Earpiece können durch den Einsatz von ein oder mehreren Roger Repeatern nahezu beliebig erweitert werden.

Laut und deutlich

Kurze und wichtige Informationen müssen kristallklar empfangen werden, denn schlechte Akustik, Hintergrundgeräusche oder Funkstörungen können Stress verursachen und erschweren den Arbeitsablauf.

Das Roger Earpiece sorgt für ein sicheres und entspanntes Arbeiten. Es besteht kein Grund, sich Sorgen zu machen über eine vergessene Zeile, einen verpassten Einsatz oder darüber, den wesentlichen Bestandteil einer Anweisung falsch zu verstehen. Störungsfrei und mit einer Audiobandbreite von 100 Hz bis 7 kHz sowie einem hohen, individuell justierbaren Ausgangspegel liefert es beste Sprachverständlichkeit bei jeder Silbe – selbst bei einem Flüstern.

Als technische Meisterleistung wird das Roger Earpiece Dich nie im Stich lassen. Es ist das unvergleichliche, drahtlose Kommunikationsgerät, das jede kabelgebundene Lösung schlägt. Sein diskretes Design, der angenehme Tragekomfort und die dabei fast vollständige Unsichtbarkeit begeistern Künstler, Talente, Moderatoren und Produzenten gleichermaßen.

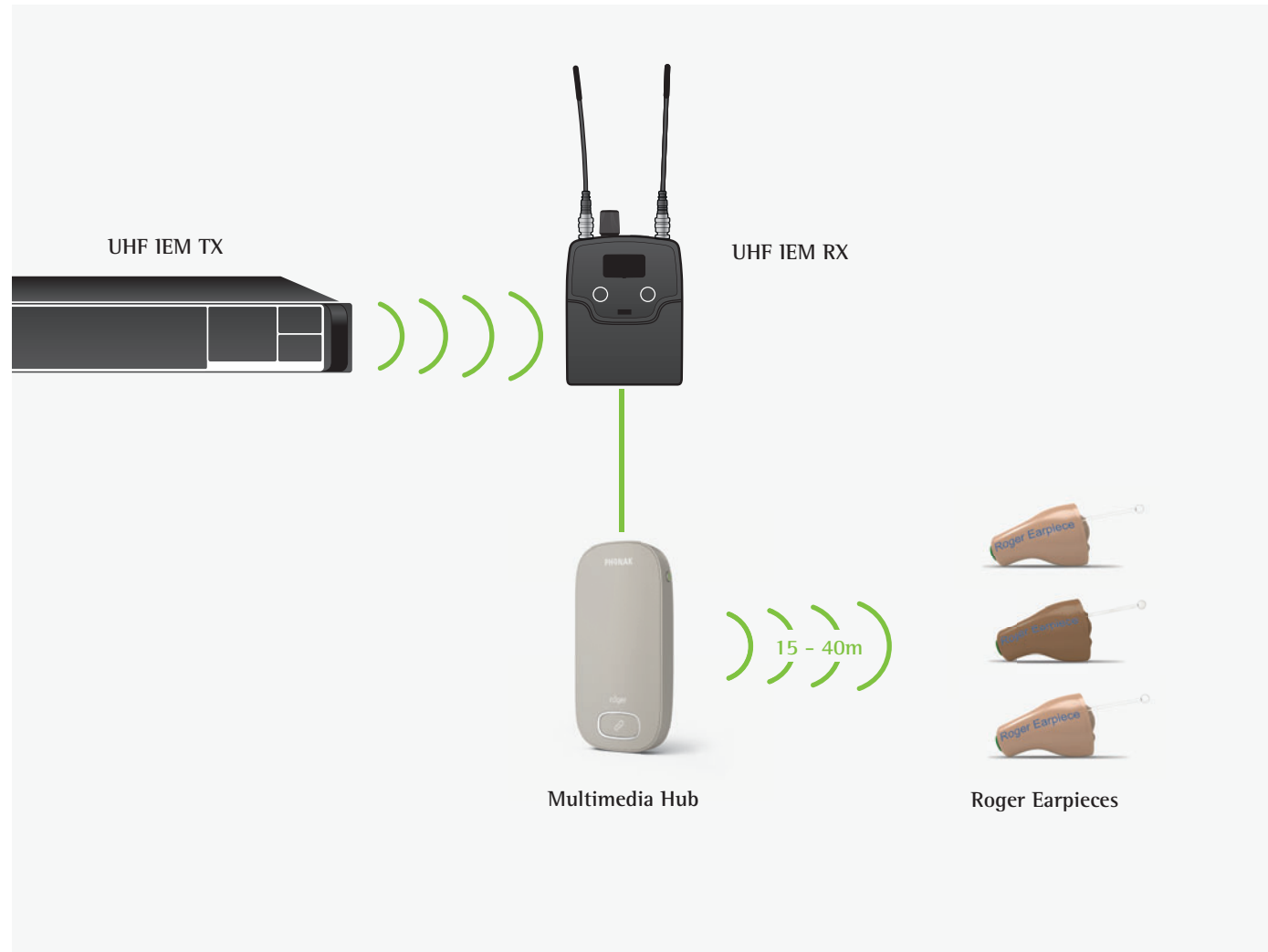
Das batteriegestützte Roger Touchscreen Mic dient als vollwertiger mobiler Sender und ist bereits mit mehreren integrierten Mikrofonen sowie einem Line-Level Eingang ausgestattet. Damit ist es ein idealer Partner für den Einsatz in Situationen ohne feste Stromversorgung. Die Notwendigkeit einer zusätzlichen BaseStation entfällt hierdurch. Ideal für schnell wechselnde Einsatzlocations.

Das Roger Touchscreen Mikrofon kann mit oder ohne Repeater eingesetzt werden und eignet sich perfekt für die verdeckte mobile Kommunikation.



Flexible Integration

Erweitere Dein bestehendes UHF IEM/IFB-System mit den drahtlosen Roger Earpieces. Verbinde den Multimedia Hub per Kabel mit Deinem IEM/IFB-Beltpack und überbrücke den „letzten Meter“ bis ins Ohr des Anwenders drahtlos und unsichtbar.



Roger-System

Ein Roger-System bietet eine Auswahl an vollständig integrierten Komponenten, um eine unterbrechungsfreie Übertragung von hochwertigen Audiosignalen zum gewünschten Empfänger zu gewährleisten. Der Einsatz des Earpieces wird nicht durch Bodypacks, lästige Kabel oder auffällig sichtbare Kopfbügel eingeschränkt. Eine Batterielebensdauer von bis zu 12 Stunden bedeutet, dass nur ein paar Sekunden des Anpassens vor dem Erlebnis der vollständigen Freiheit stehen.

Roger Earpiece

Drahtlos-Empfänger



- Micro-Earpiece der zweiten Generation: mit nur 18 mm nahezu unsichtbar
- Ergonomische Passform
- 1,3 g leicht (inkl. Batterie)
- Beste Soundqualität
- Max. Output-Level: 100 dB SPL
- Unbegrenzte Anzahl von Earpieces können in einem Roger™-Netzwerk miteinander verbunden werden
- Einfache Handhabung und Reinigung
- Batterielebensdauer: > 12 Stunden

Roger BaseStation

Stationärer Sender



- Lizenzfreie 2,4 GHz Funktechnologie
- Adaptives automatisches Frequenz-Hopping
- Symmetrische Audio-Eingänge (XLR oder 6,3 mm Klinke)
- Optische Audio-Eingangspiegelkontrolle
- Lautstärkeregelung: -14 bis +12 dB
- Bandbreite: 100 – 7200 Hz
- Reichweite: 15 – 40 m (umgebungsabhängig)
- Wandbefestigung beiliegend
- Abmessungen: 132 x 132 x 44 mm

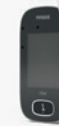
Cloning Tool

Code 123456

Code 123456



Code 123456



Code 123456

Code 123456

Roger-Sender haben eine individuelle digitale Kodierung, um ein 'Handshaking' mit bestimmten Earpieces zu ermöglichen. Wenn jedoch ein Roger Earpiece eine Verbindung über einen größeren Bereich halten muss, der von mehreren verschiedenen Sendern abgedeckt wird, ist es möglich, allen Sendern mithilfe des Roger „Cloning Tools“ einen gemeinsamen Code zu geben. Jedem Sender kann dabei wie gewohnt ein individueller oder derselbe Audio-Feed zugewiesen werden

Roger Touchscreen Mic

Mobiler Sender



- Wahlweise für Einsatz mit Roger Earpiece in Verbindung mit einer Roger BaseStation oder Stand-Alone
- Individuelle Lautstärkeregelung
- Benennen von Roger Earpieces (lesen / schreiben)
- Kann mit Roger Repeater betrieben werden
- Eingebaute Mikrofone
- 3,5 mm Klinke Audioeingang
- Touchscreen Menüsteuerung
- Akkulaufzeit: 10 Stunden
- Reichweite: 15 – 40 m (umgebungsabhängig)
- Wiederaufladbare Li-Ion-Batterie
- Abmessungen: 104 x 55 x 16 mm

Roger Repeater

Reichweiten-Extender



- Unbegrenzte Reichweitenvergrößerung
- Intelligente Reichweitenerfassung
- Halteklammer und Netzteil beiliegend (EU und US)
- Halteklammer kompatibel mit 3/8"-Gewindeanschluss
- Reichweite steigt um über 100% mit nur einem Repeater
- Kann mit Roger BaseStation und Roger Touchscreen Mic betrieben werden
- Abmessungen: 104 x 55 x 16 mm

Roger Multimedia Hub

UHF-Integration für IEM / IFB



- Bindet Roger Earpiece in bestehendes UHF IEM/IFB-System ein
- 3,5 mm Klinke Audioeingang
- Zusammenspiel mit einer beliebigen Anzahl von Roger Earpiece-Empfängern
- Integrierte wiederaufladbare Batterie
- Abmessungen: 104 x 55 x 16 mm

Roger Charging Rack



Kompatibel mit Roger Touchscreen Mic, Roger Repeater und Roger Multimedia Hub

Dieses kleine und leichte Zubehör erlaubt das simultane Aufladen von bis zu 4 Geräten.

Nützliches Zubehör für das Roger Earpiece-System

Phonak A10 Batterien



- Batterien für Roger Earpiece
- 6 Stück pro Blister
- Bis zu 12 Stunden Laufzeit

Phonak Waxguard



- Schmutzfilterset für Roger Earpiece
- 11 Stück pro Blister
- Beste Erfahrung bei täglichem Austausch

Phonak Softwraps



- 10 Stück pro Packung
- 32 mm lang
- Für optimalen Komfort und Sitz des Earpiece

Phonak Reinigungsspray



- Praktische Reinigungsflüssigkeit im Pumpzerstäuber für Roger Earpiece
- Sorgt immer für hygienische Sauberkeit

Über Phonak Communications

Seit 1992 unterstützt Phonak Communications professionelle Anwender bei der Kommunikation unter schwierigen Bedingungen. Dank unserer engen Zusammenarbeit mit den Endanwendern können wir Lösungen entwickeln, die auf ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind. So schätzen Anwender weltweit unsere miniaturisierten, drahtlosen In-Ear-Empfänger, Headsets und professionellen Hörschutz-Systeme und setzen ihr Vertrauen in uns. Mit Geschäftssitz in Murten, Schweiz ist Phonak Communications ein Mitglied der Sonova-Gruppe, dem weltweit führenden Unternehmen für Gesundheitsvorsorge im Bereich des Hörens.

www.phonak-communications.com



Feldborn 3 | 55444 Waldlaubersheim
Tel: +49 (0) 6707 - 91 45 22
www.megaaudio.de | info@megaaudio.de