

Roger DigiMaster X

Technische Daten

röger



Roger DigiMaster X ist ein Roger Dynamic SoundField Empfänger, mit welchem jedes bestehende Verstärkungssystem um die Roger Dynamic SoundField Klangleistung erweitert werden kann.

Roger DigiMaster X stellt eine Verbindung zum bestehenden analogen Audio-Eingang des Verstärkers her. Es kann darüber hinaus verwendet werden, um Sprachaufnahmen mit einem Computer zu machen.

Roger DigiMaster X Merkmale

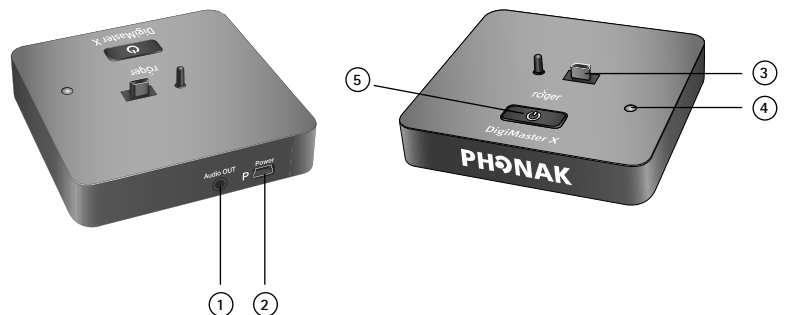
- Roger Dynamic SoundField Empfänger mit Audio-Ausgang
- Automatisiertes dynamisches Verhalten für optimale Signal-Rausch-Abstände (SNRs)
- Adaptives automatisches Frequenzspringen für interferenzfreien Klang
- Funktioniert mit Roger Mikrofonen
- Einfach anzuschliessen und zu verwenden
- Eingebautes inspiro Ladegerät

Was ist Roger

Roger ist der neue digitale Standard, der Sprachbarrieren im Lärm und auf Entfernungen überbrückt, indem er die Stimmen der Sprecher direkt drahtlos an die Zuhörer sendet.

Bedienelemente

- ① Audio-Ausgang
- ② Mini-USB Strombuchse
- ③ Mini-USB zum Aufladen des Roger inspiro Mikrofons
- ④ Anzeileuchte (LED)
- ⑤ Ein- / Aus-Schalter



Allgemeine Daten

Typ:	Roger Dynamic SoundField Empfänger Funktioniert mit Roger-Mikrofonen
Masse (L x B x H):	90 x 90 x 20 mm
Gewicht:	87 g
Betriebsbedingungen:	Die Temperatur darf den Grenzwerte von 0° bis +40° Celsius und die relative Luftfeuchtigkeit von 95% (keine Kondensation) nicht überschreiten
Transport- und Lagerbedingungen:	Während der Lagerung und des Transportes darf die Temperatur die Grenzwerte von -20° bis +60° Celsius und die relative Luftfeuchtigkeit von 90% nicht über einen längeren Zeitraum hinweg überschreiten

Stromversorgung

Spannungs-Eingang:	100 – 240 V
Spannungs-Ausgang:	5 VDC / 1 A
Verbindung:	Mini-USB
Kabellänge:	1,5 m

Standards

Elektrische Sicherheit:	IEC / EN 60950-1
Radiocom 2.4 GHz:	EN 300 328
EMV:	EN 301.489-1, -3, -9, -17

Roger Eigenschaften

Sende-Technologie:	2,4 GHz inklusive adaptivem automatischem Frequenzspringen
Sende-Leistung:	100 mW
Betriebsreichweite:	20 m

DigiMaster Eigenschaften

Anzahl von DigiMaster X pro Roger-Mikrofon:	5 Einheiten (verbunden mit einem Verstärkungssystem mit Lautsprecher oder Aufnahmegerät)
Anzahl von DigiMaster X pro Gebäude:	Unbegrenzt
Anzahl der DigiMaster Lautsprecher pro DigiMaster X:	1x DigiMaster 5000 oder 2x DigiMaster 7000

Audio-Ausgang

Audiobandbreite für Sprache:	200 – 7,5 kHz
Anschluss:	3,5-mm-Stereobuchse

