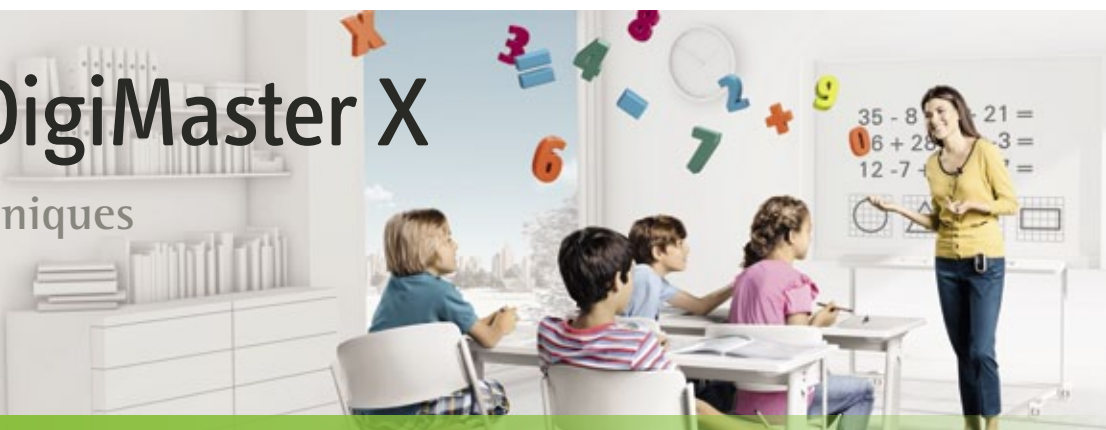


Roger DigiMaster X

Données techniques

roger



Roger DigiMaster X est un récepteur Roger Dynamic SoundField qui met à niveau tout système d'amplification de pièce existant avec la performance sonore Roger Dynamic SoundField.

Roger DigiMaster X se connecte simplement à l'entrée audio analogique de l'amplificateur existant. Il peut aussi être utilisé pour enregistrer la parole sur un ordinateur.

Caractéristiques de Roger DigiMaster X

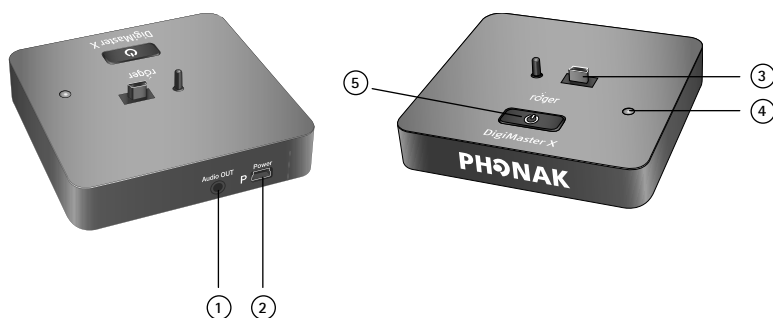
- Récepteur Roger Dynamic SoundField avec sortie audio
- Comportement dynamique automatisé pour des rapports signal sur bruit (RSB) optimaux
- Saut de fréquence automatique adaptatif pour un son sans interférences
- Fonctionne avec les microphones Roger
- Facile à connecter et à utiliser
- Chargeur inspiro intégré

Qu'est-ce que Roger ?

Roger est le nouveau standard numérique qui comble le manque de compréhension dans le bruit et à distance, en transmettant sans fil la voix du locuteur directement à l'auditeur.

Description

- ① Sortie audio
- ② Prise de chargeur mini-USB
- ③ Mini-USB pour charger le microphone Roger inspiro
- ④ Témoin (LED)
- ⑤ Bouton marche / arrêt



Données générales

Type :	Récepteur Roger Dynamic SoundField Fonctionne avec les microphones Roger
Dimensions (L x l x H) :	90 x 90 x 20 mm
Poids :	87 g
Conditions de fonctionnement :	La température ne doit pas dépasser les valeurs limites de 0° à +40° Celsius et une humidité relative de < 95 % (sans condensation)
Conditions de transport et de stockage :	Au cours du transport ou du stockage, la température ne doit pas dépasser les valeurs limites de -20° à +60° Celsius et une humidité relative de 90% pendant une longue période

Alimentation

Tension d'entrée :	100 – 240 V
Tension de sortie :	5 VDC / 1 A
Connecteur :	Mini-USB
Longueur du câble :	1.5 m

Normes

Sécurité électrique :	CEI / EN 60950-1
Radiocom 2.4 GHz :	EN 300 328
CEM :	EN 301.489-1, -3, -9, -17

Caractéristiques de Roger

Technologie de transmission :	2.4 GHz y compris le saut de fréquence automatique adaptatif
Émission de puissance :	100 mW
Portée de fonctionnement :	20 m

Caractéristiques du DigiMaster

Nombre de DigiMaster X par microphone Roger :	5 unités (connecté à un système d'amplification avec haut-parleur pour les dispositifs d'enregistrement)
Nombre de DigiMaster X par bâtiment :	Illimité
Nombre de haut-parleurs DigiMaster par DigiMaster X :	1x DigiMaster 5000 ou 2x DigiMaster 7000

Sortie audio

Largeur de bande audio pour la parole :	200 – 7.5 kHz
Connecteur :	fiche jack stéréo de 3.5 mm

