



BoucleMagnetique.fr

ROGER PEN PHONAK



Ce microphone sans fil universel et ultramoderne permet aux utilisateurs souffrant d'une perte auditive de mieux comprendre la parole dans le bruit et à distance. Conçu pour être discret, le Roger Pen est doté de la transmission adaptative sans fil, de réglages entièrement automatisés, d'une bande large audio Bluetooth pour l'utilisation de téléphones portables, de la connectivité TV et d'une entrée audio pour l'écoute multimédia. Il peut aussi être utilisé avec d'autres Roger Clip-On Mic et Roger Pen dans un réseau de microphones.



#### FONCTIONNALITÉS

- ✓ Performances éprouvées de la parole dans le bruit Roger
- ✓ Sélection du mode microphone entièrement automatisée
- ✓ Option du mode microphone manuelle
- ✓ Microphone directionnel amélioré
- ✓ « Zoom sur » les voix faibles dans des endroits calmes et à distance
- ✓ Entrée audio pour la connexion à des appareils multimédia
- ✓ Bluetooth pour la connexion de téléphones portables
- ✓ Utilisation de plusieurs microphones en réseau

#### DONNÉES GÉNÉRALES

- ✓ Dimensions (L x Ø) : 142 x 15 mm - Poids : 28 g
- ✓ Pile : Type : lithium-polymère / Capacité : 360 mAh / Tension : 3,7 V
- ✓ Temps de fonctionnement : 7 heures
- ✓ Temps de fonctionnement avec appel Bluetooth actif : 5 heures
- ✓ Alimentation électrique : Tension d'entrée : 100-240 V / Tension de sortie : 5 V CC / 1 A / Connecteur : micro-USB / Longueur du câble : 1,3 m

#### CARACTÉRISTIQUES DE ROGER

- ✓ Technologie de transmission : 2,4 GHz y compris le saut de fréquence automatique adaptatif
- ✓ Émission de puissance : 25 mW
- ✓ Portée de fonctionnement : 10 mètres (en général) 20 mètres (conditions idéales)
- ✓ Fréquence (du microphone Roger au récepteur Roger) : 2,4 GHz
- ✓ Portée de fonctionnement Connect : 10 cm
- ✓ Récepteurs Roger compatibles : tous les récepteurs Roger personnels (nombre illimité)
- ✓ Microphones Roger compatibles : Roger Pen et Roger Clip-On Mic (jusqu'à 10)

#### BLUETOOTH POUR LES APPELS TÉL.

- ✓ Portée Bluetooth : 3 m (Classe 2)
- ✓ Profils Bluetooth pris en charge : Profil oreillette (HSP) Profil mains libres (HFP)
- ✓ Compatibilité Bluetooth : Bluetooth version 4.0
- ✓ QDID : B021307
- ✓ Nombre max. de téléphones couplés : 8
- ✓ Nombre maximal de téléphones connectés simultanément : 2

#### NORMES

- ✓ Sécurité El. : CEI / EN 60950-1
- ✓ Radiocom 2,4 GHz : EN 300 328
- ✓ CEM : EN 301.489-1, -3, -9, -17

#### QUELQUES RÉFÉRENCES...

SciencesPo



Centre  
Gustave Eiffel



VILLE DE ROUEN

...et bien d'autres sur notre site bouclemagnetique.fr