

SSE BLX14E-CVL-M17



Système cravate cardio CVL - M17



Présentation

Système complet simple pour conférenciers et comédiens.

Composé d'un récepteur BLX4E, d'un émetteur ceinture BLX1 et d'un micro-cravate statique cardioïde CVL0B/CITQG.

Spécifications

- Accessoires inclus : bonnette, pince cravate
- Affichage écran émetteur : Non
- Alimentation : Emetteur : 2 piles AA alcalines, Récepteur : secteur
- Antenne amovible : Non
- Autonomie : 14 heures max.
- Bande de fréquences : M17 - 662 à 686 MHz
- Capsule : statique
- Capsule interchangeable : Non
- Catégorie : système complet cravate
- Cryptage d'émission : Non
- Directivité : cardioïde
- Nombre max de systèmes simultanés : 12

- Portée indicative : 80 m
- Puissance d'émission : 10 W
- Réponse en fréquence : 50 Hz - 15 kHz
- Scanner de fréquence : Oui
- Synchro émetteur : QuickScan
- Transmission : analogique
- Specs complémentaires :
- Émetteur et récepteur en plastique ABS moulé
- Micro cravate CVL