

SSE BLX1288E-CVL-M17



Système Cravate CVL / Main PG58



Présentation

Système complet mixte pour animateurs et conférenciers.

Composé d'un récepteur double BLX88E, d'un émetteur main capsule PG58, d'un émetteur ceinture BLX1 et d'un micro cravate statique cardioïde CVLDB/CITQG.

Spécifications

- Accessoires inclus : pince micro, 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 interchangeable : Non
- Catégorie : système complet mixte
- Cryptage d'émission : Non
- Nombre max de systèmes simultanés : 6
- Portée indicative : 80 m

- Puissance d'émission : 10 mW
- 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
- Micros cravate CVL (statique, cardioïde) et main PG58 (dynamique, cardioïde)