

SSX P9TE-L6E



Émetteur PSM900 - 656 à 692 Mhz



Présentation

Émetteur Ear Monitor stéréo simple.

Livré avec kit de montage en rack simple et double, antenne 1/2 onde et transfo d'alimentation PS43E.

Spécifications

- Alimentation : Secteur
- Catégorie : émetteur
- Compatibilité : PSM900
- Dimensions (mm) : 197 x 166 x 42
- Entrées : jack/XLR
- Nombre max de systèmes simultanés : 20
- Poids (kg) : 850 g
- Portée indicative : 90 m
- Réponse en fréquence : 35 Hz - 15 kHz
- Scanner de fréquence : Oui
- Sorties : jack
- Specs complémentaires :

- Puissance d'émission commutable 10 mW, 50 mW, 100 mW
- Bande passante RF de 40 MHz
- Rapport signal/bruit (pondéré A) : 90 dB
- Séparation stéréo : 60 dB
- Alimentation : transformateur 240 V AC – 15 V DC externe avec connecteur à vis
- Connectique d'entrée audio : 2 combos XLR-jack 6,35 mm symétrique
- Connectique de sortie audio : 2 recopies en jack 6,35 mm symétrique
- Kit inclus : montage en rack simple et double et report d'antenne en façade
- Bande de fréquences L6E (656 à 692 MHz)