



SIEM-111/5

Order No.: 0255510

Price upon request

PRODUCTINFOS

Système In Ear monitor

Système In Ear monitor UHF PLL stéréo MPX

- Système moniteur sans fil avec d'excellentes qualités sonores
- Mix moniteur individuel en mode stéréo ou mode mono/mix
- Pour des représentations en direct, par exemple de théâtre ou de chant
- 64 canaux présélectionnés en 4 groupes de 16 canaux
- 961 fréquences
- 14 voies moniteur sans fil au plus peuvent fonctionner en parallèle sans intermodulation
- Son pilote et Squelch
- Emetteur et récepteur avec fonction verrouillage, affichage multifonctions et limiteur
- Emetteur avec prise écouteur ou casque via jack 3,5 ou jack 6,35 femelle stéréo
- Ecouteur, IE-1, de qualité pour le récepteur, livré
- Installation en rack 482 mm (19") possible grâce aux étriers de montage livrés.

Restrictions ou déclarations nécessaires dans l'U.E.

Reportez-vous aux conseils sur les systèmes sans fil dans le chapitre "INFORMATIONS IMPORTANTES".

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SIEM-111/5

Généralités

Type	système In-Ear Monitor
Plage de fréquence porteuse	518-542 MHz
Bande passante audio	50-15000 Hz
Canaux	2
Température fonc.	0-40 °C
Poids total	2,33 kg
Données émetteur	
Puissance émetteur	10 mW
Alimentation émetteur	~ 100-240 V par alim. à découpage intégrée
Largeur émetteur	212 mm
Hauteur émetteur	44 mm
Profondeur émetteur	239 mm
Poids émetteur	1,3 kg
Branchements émetteur	2x entrée Combo, 2x sortie Loop, sym. par jack 6,35
Données récepteur	
Récepteur alimentation	2 x batterie R6, alcaline (non livrée)
Largeur récepteur	74 mm
Hauteur récepteur	196 mm
Profondeur récepteur	34 mm
Poids récepteur	300 g
Branchements récepteur	jack 3,5 stéréo