

Description

US-8001DB/5

Récepteur UHF PLL Diversity

- 16 canaux
- Fonctionnement parallèle jusqu'à 4 fréquences sans intermodulation
- Antennes amovibles (connectique BNC)
- Son pilote et Noise Mute
- LEDs pour l'état Diversity et niveau audio
- Cadre de montage 482 mm (19"), DR-900SET pour installation dans un rack de 2 x US-8001DB/5, en option

Limitations d'utilisation dans l'U.E.

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

Caractéristiques techniques:

Généralités

Type	unité récepteur
Plage de fréquence porteuse	518-542 MHz
Bande passante audio	40-18000 Hz
Canaux	1
Taux de distorsion	< 0,6 %
Dynamique	> 105 dB
Température fonc.	0-40 °C
Données récepteur	
Signal audio récepteur	40 mV XLR, 150 mV jack
Récepteur alimentation	via bloc secteur livré
Largeur récepteur	210 mm
Hauteur récepteur	40 mm
Profondeur récepteur	181 mm
Poids récepteur	565 g
Branchements récepteur	1 x XLR, sym., 1 x jack 6,35, asym.

produit: JTS

Type: US-8001DB/5

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,225 x 0,13 x 0,28 m

Poids brut: 1,08 kg

Poids net: 0,62 kg

Poids article (sans accessoire): 0,565 kg