

Récepteur sans fil UHF, PLL, 16 canaux, Diversity, 863-865 MHz - JTS

Référence : US-8001D/1

Marque : JTS



Description

Récepteur UHF PLL Diversity

16 canaux

Fonctionnement parallèle de 4 fréquences au plus sans intermodulation

Son pilote et Squelch

LEDs pour état Diversity et niveau audio

Etrier 482 mm (19") DR-900SET pour une installation dans un rack 1 U de 2 x US-8001D/1, en option

Sans déclaration dans l'U.E.

Emetteur main correspondant MH-850/1.

Emetteur de poche correspondant PT-850B/1.

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Généralités	
Type	unité récepteur
Plage de fréquence porteuse	863-865 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	par bloc secteur livré
Largeur récepteur	210 mm
Hauteur récepteur	40 mm
Profondeur récepteur	170 mm
Poids récepteur	455 g
Branchements récepteur	1 x XLR, sym., 1 x jack 6,35, asym.