

Transmetteur audio sans fil, UHF, ensemble, récepteur + 2 émetteurs de poches, 518-542 MHz - JTS

Référence : E-7BPSETD/5

Marque : JTS



Description

Set de transmission audio UHF PLL

composé de :

Récepteur UHF PLL Diversity 2 canaux E-7DU/5

Emetteur de poche UHF PLL avec microphone cravate E-7TBD/5 (set 2 pièces)

Plage de fréquences porteuse 504-542 MHz

Voir caractéristiques techniques de chaque produit.

Limitations d'utilisation dans l'U.E.

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

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Généralités	
Type	set de transmission audio UHF PLL
Plage de fréquence porteuse	506-542 MHz
Bande passante audio	40-18000 Hz
Canaux	2
Taux de distorsion	< 0,6 %
Dynamique	> 100 dB
Durée de fonctionnement	> 30 h
Température fonc.	0-40 °C
Données émetteur	
Alimentation émetteur	2 x batterie R6 (AA), alcaline (non livrée)
Poids émetteur	
Données récepteur	
Signal audio récepteur	180 mV jack
Récepteur alimentation	via bloc secteur livré
Largeur récepteur	221 mm
Hauteur récepteur	40 mm
Profondeur récepteur	152 mm
Poids récepteur	570 g
Branchements récepteur	1 x jack 6,35, sym.