

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

Référence : TG-10R/1

Marque : JTS



Description

Système pour guides, PLL, 16 canaux, 863-865 MHz
 Avec de nombreux accessoires
 Portée jusqu'à 60 m
 3 émetteurs sans fil maximum peuvent fonctionner en parallèle
 Sans déclaration dans l'U.E.

Récepteur de poche PLL
 Branchement casque jack 3,5
 Ecouteur avec étrier caoutchouc livré
 Sélecteur de canaux
 Affichage par LED des canaux
 Réglage de volume
 Clip de ceinture et tour de cou

Sans déclaration dans l'U.E.

Boucle à induction NL-90 pour la transmission de signaux à un appareil auditif, en option.

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Généralités	
Type	récepteur de poche pour système pour guides
Plage de fréquence porteuse	863-865 MHz
Bande passante audio	40-18000 Hz
Canaux	1
Durée de fonctionnement	12 h
Température fonc.	0-40 °C
Données récepteur	
Récepteur alimentation	Accu lithium-ion 3,7 V/1300 mAh
Largeur récepteur	54 mm
Hauteur récepteur	99 mm
Profondeur récepteur	17 mm
Poids récepteur	80 g
Branchements récepteur	1 x prise jack 3,5 (casque)