



TXS-611SET

Order No.: 0253650

Price upon request

PRODUCTINFOS

Système micro multi-fréquences,

UHF PLL

- 1 émetteur micro main (cardioïde), 1 récepteur, 1 bloc alimentation
- Système True Diversity
- 80 canaux UHF réglables (863-865 MHz)
- Fonction ACT pour transmettre la fréquence sélectionnée au micro main par signal infrarouge
- Recherche automatique
- Réglage de volume et Squelch
- Puissance d'émission commutable sur le micro main (high/low)
- Affichage pour canal, antenne A/B, statut ACT et niveau audio NF (récepteur), canal et état batterie (micro main)
- Boîtier métallique solide (récepteur)

Sans déclaration dans l'union européenne

TECHNICAL SPECIFICATIONS

TXS-611SET

Généralités

Type	système microphone sans fil
Plage de fréquence porteuse	863-865 MHz
Bande passante audio	50-18000 Hz
Canaux	1
Taux de distorsion	< 0,5 %
Dynamique	120 dB
Rapport signal / bruit HF	105 dB
Température fonc.	0-40 °C
Données émetteur	
Puissance émetteur	< 10 mW
Portée	≈ 30 m
Alimentation émetteur	2x batterie 1,5 V, type R6
Largeur émetteur	52 mm
Hauteur émetteur	52 mm
Profondeur émetteur	275 mm
Poids émetteur	235 g
Données récepteur	
Signal audio récepteur	350 mV/10 kΩ (jack) 25 mV/10 kΩ (XLR, sym.)
Récepteur alimentation	par bloc secteur livré
Largeur récepteur	152 mm
Hauteur récepteur	38 mm
Profondeur récepteur	120 mm
Poids récepteur	482 g
Branchements récepteur	1 x jack 6,35, asym. 1 x XLR, sym.