



TXS-631SET

Order No.: 0253660

Price upon request

PRODUCTINFOS

Système microphone sans fil multi-fréquences,

UHF PLL

- 1 émetteur de poche, 1 micro cravate, 1 récepteur, 1 bloc secteur
- Système Switching Diversity
- 80 canaux UHF réglables (863-865 MHz)
- Fonction ACT pour transmettre la fréquence sélectionnée à l'émetteur de poche par signal infrarouge
- Recherche automatique
- Réglage pour le volume et le Squelch
- Gain sur l'émetteur de poche réglable
- Affichage pour antenne, antenne A/B, statut ACT et niveau audio NF (récepteur), canal et état batterie (émetteur de poche)
- Boîtier métallique solide (récepteur)

Pas de déclaration dans l'U.E.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

TXS-631SET

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	62 mm
Hauteur émetteur	105 mm
Profondeur émetteur	25 mm
Poids émetteur	88 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.