

## Micro sans fil UHF, PLL, set, 80 canaux, 672-691,75 MHz

Référence : TXS-616SET/2

Marque : IMG StageLine



### Description

Système microphone sans fil multi-fréquences,  
UHF PLL

1 émetteur micro main, 1 récepteur, 1 bloc secteur

Système True Diversity

80 canaux UHF réglables (672,000-691,750 MHz)

Fonction ACT pour transmettre la fréquence sélectionnée au micro main par signal infrarouge

Recherche automatique

Réglage pour le volume et le Squelch

Puissance d'émission sur le micro main commutable (high/low)

Affichage pour antenne, antenne A/B, statut ACT et niveau audio NF (récepteur), canal et état batterie (micro main)

Boîtier métallique solide (récepteur)

Restrictions ou déclarations nécessaires dans l'U.E.

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

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Généralités	
Type	système micro sans fil
Plage de fréquence porteuse	672-692 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	< 25 mW/2,5 mW (EIRP)
Portée	≈ 50 m
Alimentation émetteur	2 x 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.)

Caractéristique	Valeur
Récepteur alimentation	via 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.