



TXS-626

Order No.: 0253520

Price upon request

PRODUCTINFOS

Unité récepteur multifréquences, 2 canaux,

UHF PLL

- 1000 fréquences UHF réglables (672,000-696,975 MHz) réglables par canal (10 groupes avec respectivement 100 fréquences)
- Fonction ACT pour transmettre la fréquence choisie à l'émetteur de poche TXS-606HSE/2, à l'émetteur micro cravate TXS-606LT/2, micro de table TXS-606DT/2 ou au micro main TXS-606HT/2 par signal infrarouge
- Recherche automatique
- Système True Diversity avec antennes amovibles (branchement BNC)
- Volume et Squelch réglables par canal
- Affichage LCD pour groupe/canal, antenne A/B, niveau réception, HF, niveau audio NF et affichage à LED supplémentaire pour niveau audio par canal
- Sortie XLR par canal, sym.
- Sortie jack 6,35 pour signal de mixage
- Tension d'alimentation 8 V pour antennes actives ou amplificateur d'antenne (par exemple TXS-875B)
- Boîtier métallique solide
- Livré avec alimentation
- Montage rack 19" 482 mm, 1 U

Restrictions ou déclarations nécessaires dans l'U.E.

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

TECHNICAL SPECIFICATIONS**TXS-626**

Généralités

Type	unité récepteur
Plage de fréquence porteuse	672,000-696,975 MHz
Bande passante audio	30-18000 Hz
Canaux	2
Taux de distorsion	< 0,5 %
Dynamique	100 dB
Rapport signal / bruit HF	105 dB
Température fonc.	0-40 °C
Données récepteur	
Signal audio récepteur	350 mV/600 Ω (jack) 25 mV/600 Ω (XLR, sym.)
Récepteur alimentation	par bloc secteur livré
Largeur récepteur	482 mm
Hauteur récepteur	45 mm
Profondeur récepteur	195 mm
Poids récepteur	1,8 kg
Branchements récepteur	2 x XLR, sym., 1 x jack 6,35, asym.