



## TXS-686

Order No.: 0257320

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### Unité récepteur multifréquences, 8 canaux

UHF PLL

- 1000 fréquences UHF (672,000-696,975 MHz) par canal réglables (10 groupes avec respectivement 100 canaux)
- 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 (BNC)
- Volume et Squelch réglables par canal
- Affichage LCD pour groupe / canal, niveau réception HF, niveau audio NF et LED supplémentaire pour antenne A/B, signal 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
- Corps métallique solide
- Bloc secteur livré
- Installation rack 19", 482 mm, 2 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-686**

## Généralités

Type	unité récepteur
Plage de fréquence porteuse	672,000-696,975 MHz
Bande passante audio	30-18000 Hz
Canaux	8
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	90 mm
Profondeur récepteur	310 mm
Poids récepteur	4,4 kg
Branchements récepteur	8 x XLR, sym., 1 x jack 6,35, asym.