



TXS-900

Order No.: 0255230

Price upon request

PRODUCTINFOS

Unité récepteur multifréquences,

UHF PLL

- 2 plages de fréquences libres de déclaration (E-Band: 823-832 MHz et 863-865 MHz)
- 442 canaux réglables
- Presets sans intermodulation, 4 groupes avec respectivement 8 canaux
- 12 canaux sans intermodulation max. utilisables en parallèle (autoscan)
- Fonction SYNC pour transmettre la fréquence choisie à l'émetteur de poche TXS-900HSE ou au micro main TXS-900HT par signal radio
- Recherche automatique avec détection d'intermodulation
- Système True Diversity avec antennes amovibles (BNC)
- Piloton Squelch
- Volume et Squelch réglables
- Affichage LCD pour groupe / canal, fréquence, niveau réception HF, niveau audio NF
- Sortie XLR (sym) et sortie jack 6,35 (asym) par canal, commutable Mic/Ligne
- Tension alimentation 8 V pour antennes actives ou amplificateur antenne (par ex. TXS-875B)
- Boîtier métallique robuste
- Bloc secteur livré
- Montage en rack 19", 482 mm, via les étriers de montage livrés

**Tenez compte des directives et dispositions dans le pays d'utilisation.
Reportez-vous aux conseils sur les systèmes sans fil dans le chapitre "INFORMATIONS
IMPORTANTES".**

TECHNICAL SPECIFICATIONS

TXS-900

Généralités

Type	unité récepteur
Plage de fréquence porteuse	823-832 MHz + 863-865 MHz
Bande passante audio	80-18000 Hz
Canaux	1
Taux de distorsion	< 1 %
Dynamique	> 100 dB
Rapport signal / bruit HF	> 100 dB
Température fonc.	0-40 °C

Données récepteur

Signal audio récepteur	Line: 75 mV, Mic: 7 mV (jack, asym.) Line: 150 mV, Mic: 15 mV (XLR, sym.)
Récepteur alimentation	par bloc secteur livré
Largeur récepteur	200 mm
Hauteur récepteur	42 mm
Profondeur récepteur	183 mm
Poids récepteur	1,1 kg
Branchements récepteur	1 x XLR, sym., 1 x jack 6,35, asym.