

Récepteur sans fil UHF, PLL, 442 canaux, bi-bande, 823-832 MHz + 863-865 MHz

Référence : TXS-920

Marque : IMG StageLine



Description

Unité récepteur multifréquences, 2 canaux,
 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
 Sortie jack 6,35 pour signal de mixage (ligne)
 Tension alimentation 8 V pour antennes actives ou amplificateur antenne (par ex. TXS-875B)
 Boîtier métallique robuste
 Bloc secteur livré
 Montage rack 19" 482 mm, avec 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".

Soundcheck 11/2014

"Les systèmes de la série TXS- sont prévus pour une utilisation à l'avenir sans aucune restriction et garantissent une transmission sans encombre sur de grandes scènes avec des technologies à la pointe."

- + Configuration simple
- + Transmission sans interférences
- + Convaincant dans le test sur la distance

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Généralités	
Type	unité récepteur
Plage de fréquence porteuse	823-832 MHz + 863-865 MHz
Bande passante audio	80-18000 Hz
Canaux	2
Taux de distorsion	< 1 %
Dynamique	> 100 dB
Rapport signal / bruit HF	> 100 dB
Température fonc.	0-40 °C
Données récepteur	
Signal audio récepteur	75 mV Line, 7 mV Mic (jack, asym.) 150 mV Line, 15 mV Mic (XLR, sym.) 75 mV Mix
Récepteur alimentation	par bloc secteur livré
Largeur récepteur	420 mm
Hauteur récepteur	42 mm
Profondeur récepteur	183 mm
Poids récepteur	2 kg

Caractéristique	Valeur
Branchements récepteur	2 x XLR, sym., 2 x jack 6,35, asym. 1 x jack 6,35, asym., (Mix)