



## TXA-802SR

Order No.: 0172990

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

**Système de transmission professionnel PLL mono 16 canaux, 863-865 MHz, avec nombreux accessoires**

- Compatible avec les systèmes amplifiés TXA-624CD/SW, TXA-604/SW et les séries TXA-800 et TXA-1020
- Pour être combiné aux TXA-624CD/SW, TXA-604/SW et aux séries TXA-800 et TXA-1020, comme système pour guide et pour toutes les autres applications où une source audio ou de parole définie doit être partagée sur un ou plusieurs récepteurs
- Peut se combiner avec les émetteurs et récepteurs de la série ATS-16
- Fonctionnement simultané de 8 émetteurs au plus dans des fréquences distinctes (dépend du rapport signal / bruit, des sources d'interférences et des conditions d'utilisation)
- Pas de déclaration dans l'Union Européenne

**Récepteur multi-fréquences 2 canaux,**

UHF PLL

- Convient pour les émetteurs TXA-800HT, TXA-800HSE, TXA-800ST et ATS-12HT
- 2 x 16 fréquences UHF réglables (863,1-864,9 MHz)
- Fonction Scan pour un canal libre

- Réglage de volume
- Affichage LCD pour canal sélectionné et signal porteur
- Sortie XLR et jack 6,35 symétrique
- Installation en rack 19" (482 mm) de deux appareils avec les étriers de montage livrés
- Alimentation par bloc secteur livré
- Dimensions 215 x 50 x 210 mm
- Poids 1,2 kg

**Sans déclaration dans l'U.E.**

## **TECHNICAL SPECIFICATIONS**

### **TXA-802SR**

#### **Généralités**

Type	unité récepteur
Plage de fréquence porteuse	863,1-864,9 MHz
Canaux	2
Température fonc.	0-40 °C

#### **Données récepteur**

Signal audio récepteur	30 mV (XLR), 730 mV (jack 6,35, High), 80 mV (jack 6,35, Low)
Récepteur alimentation	par bloc secteur livré
Largeur récepteur	215 mm
Hauteur récepteur	50 mm
Profondeur récepteur	210 mm
Poids récepteur	1,2 kg
Branchements récepteur	1 x XLR, sym., 1 x jack 6,35, asym.