



## TXA-800ST

Best.-Nr.: 0172600

### PRODUKTINFOS

**Professionelles 16-Kanal-Mono-PLL-Audio-Übertragungssystem, 863-865MHz, mit umfangreichem Zubehör**

- Kompatibel zu den Mobil-Verstärkersystemen TXA-624CD/SW, TXA-604/SW und der TXA-820- und TXA-1020-Serie
- Über die Kombination mit TXA-624CD/SW, TXA-604/SW und der TXA-820- und TXA-1020-Serie hinaus als "Tour-Guide-System" und für alle anderen Anwendungen geeignet, bei denen eine bestimmte Ton- oder Sprachquelle auf einen oder mehrere Empfänger verteilt werden soll
- Kombinierbar mit den Sendern und Empfängern der ATS-16-Serie
- Gleichzeitiger Betrieb von bis zu 4 Sendern unterschiedlicher Frequenzen (abhängig vom Senderabstand, ortsgebundenen HF-Störquellen und anderen örtlichen Gegebenheiten)
- Anmelde- und gebührenfrei in der EU

### 16-Kanal-PLL-Sender

für Mikrophonbetrieb und Line-Audiosignale

- Passend zu den Empfängern TXA-800R, ATS-16R und zu den transportablen Verstärkern der TXA-800-Serie, TXA-1020-Serie sowie TXA-604/SW, TXA-624CD/SW und TXA-802SR

- 16 einstellbare UHF-Frequenzen (863,1-864,9 MHz)
- Audio-Stereo-Line-Eingang über Cinch L/R
- Symmetrischer XLR- und 6,3-mm-Klinken-Mikrofoneingang
- Audio-Mono-Line-Ausgang über Cinch
- Regelbarer Kopfhörerausgang
- Hintergrundbeleuchtete LCD-Anzeige für Kanal/Frequenz, LEDs für Träger, Signal und Signal-Peak
- Zusätzlicher Gleichspannungsausgang 10-15 V DC zum Anschluss eines weiteren Senders
- 482-mm-Rackeinbau (19") von 2 Geräten mit beiliegenden Montagewinkeln möglich
- Stromversorgung über beil. Steckernetzteil
- Abmessungen 215 x 50 x 210 mm
- Gewicht 1,25 kg

**Anmelde- und gebührenfrei in der EU.**

## TECHNISCHE DATEN

### TXA-800ST

#### Allgemeine Daten

Art	Sendereinheit
Trägerfrequenzbereich	863,1-864,9 MHz
Kanäle	1
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C

#### Senderdaten

Sendeleistung	10 mW
Reichweite	ca. 30 m
Stromversorgung Sender	über beil. Steckernetzteil
Breite Sender	215 mm
Höhe Sender	50 mm
Tiefe Sender	210 mm
Gewicht Sender	1,25 kg
Anschlüsse Sender	1 x XLR, sym. (Mic In), 1 x 6,3-mm-Klinke, asym. (Mic In), 1 x Cinch L/R (Line In), 1 x Cinch L/R (Line Out)