



## TXA-802SR

Best.-Nr.: 0172990

### PRODUKTINFOS

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

- Kompatibel zu den Mobil-Verstärkersystemen der TXA-800- und TXA-1020-Serie
- Über die Kombination mit der TXA-800- 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

#### 2-Kanal-Multi-Frequenz-Empfänger

in UHF-PLL-Technik

- Passend zu den Sendern TXA-800HT, TXA-800HSE, TXA-800ST und ATS-12HT
- 2 x 16 einstellbare UHF-Frequenzen (863,1-864,9 MHz)
- Scan-Funktion für freien Kanal

- Lautstärkeregelung
- LCD-Anzeige für ausgewählten Kanal und Trägersignal
- Symmetrischer XLR- und 6,3-mm-Klinken-Ausgang
- 482-mm-Rackeinbau (19") von 2 Geräten mit beiliegenden Montagewinkeln möglich
- Stromversorgung über beil. Steckernetzteil
- Abmessungen 215 x 50 x 210 mm
- Gewicht 1,2 kg

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

## TECHNISCHE DATEN

### TXA-802SR

#### Allgemeine Daten

Art	-
Trägerfrequenzbereich	863,1-864,9 MHz
Kanäle	2
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C

#### Empfängerdaten

	-
Audiosignal Empfänger	30 mV (XLR), 730 mV (6,3-mm-Klinke, High), 80 mV (6,3-mm-Klinke, Low)
Stromversorgung Empfänger	über beil. Steckernetzteil
Breite Empfänger	215 mm
Höhe Empfänger	50 mm
Tiefe Empfänger	210 mm
Gewicht Empfänger	1,2 kg
Anschlüsse Empfänger	1 x XLR, sym., 1 x 6,3-mm-Klinke, asym.