

TXA-802SR

Bestellnummer: 172990

 Bruttopreis (EVP): CHF **415.00**
2-Kanal-Multi-Frequenz-Empfänger, 863,1-864,9 MHz

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


 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!

Empfohlenes Zubehör

| | |
|------------|--|
| TXA-800ST | Funk Sendermodul 16K 10mW 863-865MHz |
| TXA-800HSE | Mikrofonsender inkl. 2Miks 863,1-864,9 MHz |
| ATS-16T | 16-Kanal-PLL-Sender |
| TXA-800HT | Funkmikrofon Niere 70-16000Hz 863.1-864.9MHz |

TXA-802SR

Technische Daten:

| | |
|----------------------------------|--|
| Multi-Frequenz | 1 |
| Allgemeine Daten | |
| Art | Empfängereinheit |
| Trägerfrequenzbereich | 863,1-864,9 MHz |
| Audio-Frequenzbereich | - |
| Kanäle | 2 |
| Klirrfaktor | - |
| Dynamik | - |
| Latenz | - |
| HF-Rauschabstand | - |
| Betriebsdauer | - |
| Zul. Einsatztemperatur | 0-40 °C |
| Stromversorgung | - |
| Abmessungen | - |
| Gesamtgewicht | - |
| Anschlüsse | - |
| Senderdaten | - |
| Sendeleistung | - |
| Reichweite | - |
| Stromversorgung Sender | - |
| Breite Sender | - |
| Höhe Sender | - |
| Tiefe Sender | - |
| Gewicht Sender | - |
| Anschlüsse Sender | - |
| 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. |

Artikel Informationen

| | |
|----------------------|----------|
| Neu | |
| Bruttogewicht | 1.820 kg |
| VRG/VEG | VRG-0.4 |