

TXA-802SR

Bestellnummer: 172990

Bruttopreis (EVP): CHF **415.40**

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:

EAN-Code	4007754249279
Nettogewicht	1,34 kg
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.