

TXS-895

Bestellnummer: 255350

Bruttopreis (EVP): CHF **249.40**

2-Kanal-Multi-Frequenz-Empfängereinheit

2-Kanal-Multi-Frequenz-Empfängereinheit mit UHF-PLL-Technik

- Switching-Diversity-System mit abnehmbaren Antennen (BNC-Anschluss)
- 2 Kanäle gleichzeitig nutzbar
- 16 UHF-Frequenzen pro Kanal einstellbar, TXS-891 (863-865 MHz), TXS-892 (740-764 MHz), TXS-895 (518-542 MHz)
- Pilotton- und Rausch-Squelch
- Rausch-Squelch und Lautstärke pro Kanal einstellbar
- Sperrmodus einstellbar
- LCD-Anzeige für Kanal, Antenne A/B, HF-Empfangslevel und NF-Audio-Level
- XLR-Ausgang pro Kanal, sym.
- 6,3-mm-Klinkenausgang für Mischsignal
- Stellt Betriebsspannung für TXS-875B zur Verfügung
- Netzgerät wird mitgeliefert
- 482-mm-Rackeinbau (19") mit beiliegenden Montagewinkeln möglich



Empfohlenes Zubehör

MECN-200/SW Line- und Mikrofon-Verlängerungskabel, 2m

Technische Daten:

Art	Empfängereinheit
Trägerfrequenzbereich	518-542 MHz
Audio-Frequenzbereich	40-18000 Hz
Kanäle	2
Klirrfaktor	< 0,6 %
Dynamik	> 105 dB
HF-Rauschabstand	-
Betriebsdauer	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	-
Gesamtgewicht	-
Anschlüsse	-
Sendeleistung	-
Reichweite	-
Sender Stromversorgung	-
Breite Sender	-
Höhe Sender	-
Tiefe Sender	-
Gewicht Sender	-
Anschlüsse Sender	-
Audiosignal Empfänger	500 mV/1 k Ω (Klinke) 150 mV/150 Ω (XLR, sym.)
Empfänger Stromversorgung	über beil. Netzteil
Breite Empfänger	420 mm
Höhe Empfänger	55 mm
Tiefe Empfänger	230 mm
Gewicht Empfänger	2,1 kg
Anschlüsse Empfänger	2 x XLR, sym., 1 x 6,3-mm-Klinke, asym.