

**TXS-920**

Bestellnummer: 255240

 Bruttopreis (EVP): CHF **699.00**

**2-Kanal-Multi-Frequenz-Empfängereinheit, 823-832 MHz + 863-865 MHz**

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

- 2 anmeldefreie Frequenzbereiche (E-Band: 823-832 MHz und 863-865 MHz)
- 442 Kanäle einstellbar
- Intermodulationsfreie Presets, 4 Gruppen mit je 8 Kanälen
- Maximal 12 intermodulationsfreie Kanäle parallel nutzbar (Autoscan)
- SYNC-Funktion zur Übertragung der gewählten Frequenz zum Taschensender TXS-900HSE oder Handmikrofon TXS-900HT per Funksignal
- Automatischer Suchlauf mit Intermodulationserkennung
- True-Diversity-System mit abnehmbaren Antennen (BNC-Anschluss)
- Pilotton-Squelch
- Lautstärke und Squelch einstellbar
- LCD-Anzeige für Gruppe/Kanal, Frequenz, HF-Empfangslevel, NF-Audio-Level
- XLR-Ausgang (sym.) und 6,3-mm-Klinkenausgang (asym.) pro Kanal, umschaltbar Mic/Line
- 6,3-mm-Klinkenausgang für Mischsignal (Line)
- 8-V-Speisespannung für aktive Antennen oder Antennenverstärker (z. B. TXS-875B) vorhanden
- Stabiles Metallgehäuse
- Netzteil wird mitgeliefert
- 482-mm-Rackeinbau (19") mit beiliegenden Montagewinkeln möglich

Berücksichtigen Sie bitte Bestimmungen und Anforderungen im Land der Anwendung.  
 Bitte beachten Sie die Hinweise zu drahtlosen Systemen im Abschnitt „WICHTIGE INFORMATIONEN“!

Soundcheck 11/2014

„Die Sendeanlagen aus der TXS-Serie sind ohne Einschränkungen für die Zukunft gerüstet und gewährleisten mit modernster Technik auf großen Bühnen einwandfreie Übertragung.“

- + Einfache Konfiguration
- + Störungsfreie Übertragung
- + Überzeugend im Distanztest

**Empfohlenes Zubehör**

TXS-900HSE	Funk Taschensender 823-832 MHz + 863-865 MHz
TXS-900HT	Funk Handmikrofon 823-832 MHz + 863-865 MHz

## TXS-920

### Technische Daten:

<b>Multi-Frequenz</b>	1
<b>Allgemeine Daten</b>	
<b>Art</b>	Empfängereinheit
<b>Trägerfrequenzbereich</b>	823-832 MHz + 863-865 MHz
<b>Audio-Frequenzbereich</b>	80-18000 Hz
<b>Kanäle</b>	2
<b>Klirrfaktor</b>	< 1 %
<b>Dynamik</b>	> 100 dB
<b>Latenz</b>	-
<b>HF-Rauschabstand</b>	> 100 dB
<b>Betriebsdauer</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Abmessungen</b>	-
<b>Gesamtgewicht</b>	-
<b>Anschlüsse</b>	-
<b>Senderdaten</b>	-
<b>Sendeleistung</b>	-
<b>Reichweite</b>	-
<b>Stromversorgung Sender</b>	-
<b>Breite Sender</b>	-
<b>Höhe Sender</b>	-
<b>Tiefe Sender</b>	-
<b>Gewicht Sender</b>	-
<b>Anschlüsse Sender</b>	-
<b>Empfängerdaten</b>	
<b>Audiosignal Empfänger</b>	75 mV Line, 7 mV Mic (Klinke, asym.)150 mV Line, 15 mV Mic (XLR, sym.)75 mV Mix
<b>Stromversorgung Empfänger</b>	über beil.Steckernetzteil
<b>Breite Empfänger</b>	420 mm
<b>Höhe Empfänger</b>	42 mm
<b>Tiefe Empfänger</b>	183 mm
<b>Gewicht Empfänger</b>	2 kg
<b>Anschlüsse Empfänger</b>	2 x XLR, sym., 2 x 6,3-mm-Klinke, asym. 1 x 6,3-mm-Kline, asym., (Mix)

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	2.840 kg
VRG/VEG	VRG-0.4