



## TXS-606

Best.-Nr.: 25.3510

**Preis auf Anfrage**

### PRODUKTINFOS

#### Multi-Frequenz-Empfängereinheit

mit UHF-PLL-Technik

- 1000 einstellbare UHF-Frequenzen (672,000-696,975 MHz) in 10 Gruppen mit je 100 Frequenzen
- ACT-Funktion zur Übertragung der gewählten Frequenz zum Taschensender TXS-606LT oder Handmikrofon TXS-606HT per Infrarotsignal
- Automatischer Suchlauf
- True-Diversity-System mit abnehmbaren Antennen (BNC-Anschluss)
- Lautstärke und Squelch einstellbar
- LCD-Anzeige für Gruppe/Kanal, Antenne A/B, HF-Empfangslevel und NF-Audio-Level
- Zusätzliche LED-Pegelanzeige für Audio-Level
- XLR- und 6,3-mm-Klinkenausgang
- 8-V-Speisespannung für aktive Antennen oder Antennenverstärker (z. B. TXS-875B) vorhanden
- Stabiles Metallgehäuse
- Netzteil wird mitgeliefert

**Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!**

**Bitte beachten Sie die Hinweise zu drahtlosen Systemen im Abschnitt „WICHTIGE INFORMATIONEN“!**

## TECHNISCHE DATEN

### TXS-606

#### Allgemeine Daten

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Art                       | Empfängereinheit                                 |
| Trägerfrequenzbereich     | 672,000-696,975 MHz                              |
| Audio-Frequenzbereich     | 30-18000 Hz                                      |
| Kanäle                    | 1  |
| Klirrfaktor               | < 0,5 %  |
| Dynamik                   | 100 dB   |
| HF-Rauschabstand          | 105 dB   |
| Zul. Einsatztemperatur    | 0-40 °C  |
| Empfängerdaten            |  |
| Audiosignal Empfänger     | 350 mV/600 Ω (Klinke)<br>25 mV/600 Ω (XLR, sym.) |
| Stromversorgung Empfänger | über beil.<br>Steckernetzteil                    |
| Breite Empfänger          | 212 mm   |
| Höhe Empfänger            | 45 mm  |
| Tiefe Empfänger           | 180 mm   |
| Gewicht Empfänger         | 930 g  |
| Anschlüsse Empfänger      | 1 x XLR, sym.,<br>1 x 6,3-mm-Klinke, asym.       |