



TXS-606

Best.-Nr.: 0253510

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-606HSE/2, Krawattenmikrofon-Sender TXS-606LT/2, Tischmikrofon-Sender TXS-606DT/2 oder Handmikrofon TXS-606HT/2 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 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) 25 mV/600 Ω (XLR, sym.)
Stromversorgung Empfänger	über beil. Steckernetzteil
Breite Empfänger	212 mm
Höhe Empfänger	45 mm
Tiefe Empfänger	180 mm
Gewicht Empfänger	930 g
Anschlüsse Empfänger	1 x XLR, sym., 1 x 6,3-mm-Klinke, asym.