

TXS-606

Bestellnummer: 253510

Bruttopreis (EVP): CHF **259.40**

Multi-Frequenz-Empfängereinheit, 672,000-696,975 MHz

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“!

Bitte beachten Sie, dass ein kleiner Teil der verwendeten Frequenzen (694.000 bis 696.975 MHz) in der Schweiz nicht genutzt werden darf!

Empfohlenes Zubehör

RH-110	1HE-Gerätehalter, mit Montageklammer
RF-EXPLORER/3	Frequenz-Abtastgerät, 3 GHz, 15 - 2700 MHz
MECN-200/SW	XLR-Verlängerungskabel 2m
TXS-606DT/2	Funk-Tischmikrofon 350mm, zu TXS-6xx Serie
TXS-606HSE/2	Funk-Taschensender, zu TXS-6xx Serie
TXS-606HT/2	Funk-Handsender, zu TXS-6xx Serie
TXS-606LT/2	Funk-Taschensender, Lavaliermik., zu TXS-6xx Serie

TXS-606

Technische Daten:

Multi-Frequenz	1
Allgemeine Daten	
Art	Empfängereinheit
Trägerfrequenzbereich	672,000-696,975 MHz
Audio-Frequenzbereich	30-18000 Hz
Kanäle	1
Klirrfaktor	< 0,5 %
Dynamik	100 dB
Latenz	
HF-Rauschabstand	105 dB
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	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.