



TXS-616SET/2

Best.-Nr.: 1000187

PRODUKTINFOS

Multi-Frequenz-Mikrofonsystem

mit UHF-PLL-Technik

- 1 Handmikrofon-Sender, 1 Empfänger, 1 Steckernetzgerät
- True-Diversity-System
- 80 einstellbare UHF-Kanäle (672,000-691,750 MHz)
- ACT-Funktion zur Übertragung der gewählten Frequenz zum Handmikrofon per Infrarotsignal
- Automatischer Suchlauf
- Regelung für Lautstärke und Squelch
- Sendeleistung am Handmikrofon umschaltbar (high/low)
- Anzeige für Kanal, Antenne A/B, ACT-Status und NF-Audio-Level (Empfänger), Kanal und Batteriezustand (Handmikrofon)
- Stabiles Metallgehäuse (Empfänger)

Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!

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

TECHNISCHE DATEN

TXS-616SET/2

Allgemeine Daten

Art	Drahtloses Mikrofonsystem
Trägerfrequenzbereich	672-692 MHz
Audio-Frequenzbereich	50-18000 Hz
Kanäle	1
Klirrfaktor	< 0,5 %
Dynamik	120 dB
HF-Rauschabstand	105 dB
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C

Senderdaten

Sendeleistung	< 25 mW/2,5 mW (EIRP)
Reichweite	≈ 50 m
Stromversorgung Sender	2 x 1,5-V-Mignonbatterie
Breite Sender	52 mm
Höhe Sender	52 mm
Tiefe Sender	275 mm
Gewicht Sender	235 g

Empfängerdaten

Audiosignal Empfänger	350 mV/10 kΩ (Klinke)
	25 mV/10 kΩ (XLR, sym.)
Stromversorgung Empfänger	über beil. Steckernetzteil
Breite Empfänger	152 mm
Höhe Empfänger	38 mm
Tiefe Empfänger	120 mm
Gewicht Empfänger	482 g
Anschlüsse Empfänger	1 x 6,3-mm-Klinke, asym.
	1 x XLR, sym.