

TXS-606HT/2

Bestellnummer: 1000185

 Bruttopreis (EVP): CHF **139.00**
Handmikrofon mit integriertem Multi-Frequenz-Sender, 672,000-691,975 MHz

Handmikrofon mit integriertem Multi-Frequenz-Sender mit UHF-PLL-Technik

- Dynamische Mikrofonkapsel, Nierencharakteristik
- 800 einstellbare UHF-Frequenzen (672,000-691,975 MHz), durch ACT-Funktion mit den Empfängern TXS-606, TXS-626, TXS-646 oder TXS-686 synchronisierbar
- Empfindlichkeit einstellbar
- Sendeleistung umschaltbar (high 25 mW/low 2,5 mW)
- LCD-Anzeige für Gruppe/Kanal, Audio-Level und Batteriezustand
- Stromversorgung über 2 x 1,5-V-Mignonbatterie (nicht mitgeliefert)

Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!

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

Soundcheck 04/2012

„Das TXS-646 kann vier Drahtloskanäle gleichzeitig empfangen - der Handsender weist einen warmen, druckvollen Sound auf und setzt sich gut gegenüber den Instrumenten durch ... die Ohrbügelmikrofone ermöglichen unsichtbare Mikrofonierung bei gleichzeitig hoher Rückkopplungssicherheit und hervorragender Sprachverständlichkeit ... das Vierfach-Funksystem von IMG Stage Line arbeitet jederzeit zuverlässig, ist einfach zu bedienen und überzeugte mit einem knackigen Sound.“

+ Klarer Sound

+ Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis

+ Zukunftssicherer Frequenzbereich

(Testsetup bestand aus TXA-646 mit TXS-606HT, TXS-606LT und HSE-70A/SK)


Empfohlenes Zubehör

LR-6	Alkaline Batterie, Mignon AA, 4 Stk
BK-3MCD/2BE	NiMH-eneloop-Mignon-Akkus, 2er-Set, Panasonic
TXS-606	1-Kanal Funkempfänger True-Diversity 672-696 MHz
TXS-626	2-Kanal Funkempfänger True-Diversity 672-696 MHz
TXS-646	4-Kanal Funkempfänger True-Diversity 672-696 MHz
TXS-686	8-Kanal Funkempfänger True-Diversity 672-696 MHz

TXS-606HT/2

Technische Daten:

Multi-Frequenz	1
Handmikrofon	1
Art	Handmikrofonsender
Ausführung	-
Übertragungsart	Funk
Charakteristik	Niere
System	dynamisch
Trägerfrequenzbereich	672,000-691,975 MHz
Sendeleistung	25 mW/2,5 mW
Stromversorgung	2 x 1,5-V-Mignonbatterie
Betriebsdauer	> 8 h
Audio-Frequenzbereich	30-18000 Hz
Nennimpedanz	-
Empfindlichkeit	-
Signal/Rauschabstand	-
Maximaler Schalldruck	-
Speisung	-
Schwanenhalslänge	-
Gehäusematerial	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	Ø 51 mm x 265 mm
Gewicht	312 g
Kabel	-
Anschluss	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,075 x 0,06 x 0,295 m
Bruttogewicht	0,461 kg
Nettogewicht	0,323 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.461 kg
VRG/VEG	VRG-0.4