

R-4TBM/5

Bestellnummer: 259841

Bruttopreis (EVP): CHF **460.40**

UHF-PLL-Taschensender

UHF-PLL-Taschensender

- Geeignet für die Kombination mit Kopf- oder Instrumentenmikrofon mit 4-Pol-Mini-XLR-Anschluss
- 36-MHz-Bandbreite
- 6 Gruppen mit jeweils bis zu 22 kompatiblen Kanalpresets
- 1441 wählbare Einzelfrequenzen
- REMOSET-Technologie zur Empfänger-/Sendersynchronisation
- Empfindlichkeitseinstellung (± 15 dB)
- Lock-Funktion
- 6-stufige Batterie-Status- und Batterie-Low-Anzeige, beleuchtetes LC-Display
- Sendeleistung umschaltbar



Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!

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

tools4music 02/2019

„Qualitativ auf der Ebene der JSS-4B-Handsender. Der vierpolige Mini-XLR-Anschluss sorgt für weitreichende Kompatibilität zu einer Vielzahl von Headsets. Der Eingang lässt sich zwischen Mikrofon und Instrument umschalten.“

Wie viele Funksysteme können zeitgleich betrieben werden?

Bei optimalen Bedingungen am Einsatzort können bis zu 18 Funksysteme/Funkstrecken R-4/5, R-4THA/5, JSS-4B/5, R-4TBM/5 zeitgleich betrieben werden.

Empfohlenes Zubehör

BK-3MCDE/2BE	NiMH-eneloop-Mignon-Akkus, 2er-Set, Panasonic
PT-RMS	Mikrofonschalter
R-4/5	4-Kanal Funk-Empfänger
CH-2	Ladegerät Funkmikro JSS-20 und UF-20TB
CH-8	8 Fach-Ladegerät für Handmikro und Taschensender
GC-80	Verbindungskabel, Gitarre o. Bass
CM-304SP	Elektret-Kopfbügelmikrofon für Fitness und Aerobic
CM-125IF	Lavaliermikrofon, Krawattenmikrofon für JTS
CM-214ULF	Kopfbügelmikrofon Niere, 100-18000 Hz, für JTS
CM-804IF	Elektret-Kopfbügelmikrofon, Kugel, für JTS
HSE-340/SK	Kopfbügelmikrofon, Niere 50-18 KHz, 4pol Mini XLR
CM-214F	Kopfbügelmikrofon, Kugel, 60-15000Hz, für JTS
CM-214U	Kopfbügelmikrofon, Niere, 30-18000 Hz
CM-801F	Elektret-Ohrbügelmikrofon, Kugel, für JTS
CM-235IF	Kopfbügelmikrofon, Kugel, 50-18000 Hz, für JTS
CM-501	Lavaliermikrofon Elektret, Niere 100-15000 Hz

R-4TBM/5

Technische Daten:

EAN-Code	4007754268607
Nettogewicht	0,115 kg
Multi-Frequenz	1
Allgemeine Daten	
Art	Taschensender
Trägerfrequenzbereich	506-542 MHz
Audio-Frequenzbereich	50-18000 Hz
Kanäle	1
Klirrfaktor	-
Dynamik	-
Latenz	-
HF-Rauschabstand	-
Betriebsdauer	> 20 h
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	-
Gesamtgewicht	-
Anschlüsse	-
Senderdaten	
Sendeleistung	10/50 mW
Reichweite	120 m
Stromversorgung Sender	2 x Mignon-Batterie, AA (nicht mitgeliefert)
Breite Sender	62 mm
Höhe Sender	80 mm
Tiefe Sender	23 mm
Gewicht Sender	95 g
Anschlüsse Sender	4-Pol-Mini-XLR
Empfängerdaten	-
Audiosignal Empfänger	-
Stromversorgung Empfänger	-
Breite Empfänger	-
Höhe Empfänger	-
Tiefe Empfänger	-
Gewicht Empfänger	-
Anschlüsse Empfänger	-