

R-4THA/5

Bestellnummer: 259847

Bruttopreis (EVP): CHF **309.00**

UHF-PLL-Handsender mit Kondensatorkapsel

UHF-PLL-Handsender
mit Kondensatorkapsel

- Kondensator-Mikrofonkapsel (Nierencharakteristik)
- 36-MHz-Bandbreite
- 6 Gruppen mit jeweils bis zu 22 kompatiblen Kanalpresets
- 1441 wählbare Einzelfrequenzen
- REMOSET-Technologie zur Empfänger-/Sendersynchronisation
- Empfindlichkeitseinstellung (± 15 dB)
- Lock-/Mute-Funktion
- 4-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

„Ebenfalls von der Verarbeitung her hochwertig, gefällt mir optisch aber nicht so gut wie der JSS-4B. Klanglich ebenfalls gut.“

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.

Herstellerinformation

JTS PROFESSIONAL CO., LTD.
No. 148, Gongye 9th Rd., Dali Dist.
41280 Taichung City
Taiwan
jts@jts.com.tw

EU-Bevollmächtigter

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Konsul-Smidt-Str. 68
28217 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Nehmen Sie bei längerem Nichtgebrauch die Akkus oder Batterien heraus. So bleibt das Gerät bei einem eventuellen Auslaufen der Akkus/Batterien unbeschädigt.

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Geben Sie sie gemäß den örtlichen Vorschriften in den Sondermüll.

Empfohlenes Zubehör

850CH-2	Ladegerät
R-4/5	4-Kanal Funk-Empfänger, 506-542 MHz



R-4THA/5

Technische Daten:

EAN-Code	4007754268690
Nettogewicht	0,306 kg
Multi-Frequenz	1
Handmikrofon	1
Art	Handmikrofon
Ausführung	-
Übertragungsart	Funk
Charakteristik	Niere
System	Kondensator
Trägerfrequenzbereich	506-542 MHz
Sendeleistung	10/50 mW
Stromversorgung	2 x Mignon-Batterie (AA), Alkaline (nicht mitgeliefert)
Betriebsdauer	> 20 h
Audio-Frequenzbereich	50-18000 Hz
Nennimpedanz	-
Empfindlichkeit	-
Signal/Rauschabstand	-
Maximaler Schalldruck	140 dB
Speisung	-
Schwanenhalslänge	-
Gehäusematerial	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	Ø 50 mm x 253 mm
Gewicht	260 g
Kabel	-
Anschluss	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,1 x 0,08 x 0,295 m
Bruttogewicht	0,545 kg
Nettogewicht	0,306 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.600 kg
VRG/VEG	VRG-0.5