

## 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 ( $\pm 15$  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:

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

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.600 kg
VRG/VEG	VRG-0.5