

RU-G3TB/5

Bestellnummer: 259842

Bruttopreis (EVP): CHF **279.40**

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 ULTRASONIC-Technologie zur Empfänger-/Sendersynchronisation
- 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“!

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
 Zum Falsch 36
 28307 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

CM-214ULF	Kopfb $\frac{1}{4}$ gelmikrofon Niere, 100-18000 Hz, f $\frac{1}{4}$ r JTS
CM-214U	Kopfb $\frac{1}{4}$ gelmikrofon, Niere, 30-18000 Hz
CM-304SP	Elektret-Kopfb $\frac{1}{4}$ gelmikrofon f $\frac{1}{4}$ r Fitness und \times robic
HSE-340/SK	Kopfb $\frac{1}{4}$ gelmikrofon, Niere 50-18 KHz, 4pol Mini XLR
G3CH-2	Ladeger \times t
RU-901G3/5	Empf \times nger
BK-3MCDE/2BE	NiMH-enelooop-Mignon-Akkus, 2er-Set, Panasonic

RU-G3TB/5

Technische Daten:

EAN-Code	4007754268614
Nettogewicht	0,565 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	12 h
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	-
Gesamtgewicht	-
Anschlüsse	-
Senderdaten	
Sendeleistung	10/50 mW
Reichweite	-
Stromversorgung Sender	2 x Mignon-Batterie (AA), Alkaline (nicht mitgeliefert)
Breite Sender	62 mm
Höhe Sender	80 mm
Tiefe Sender	23 mm
Gewicht Sender	300 g
Anschlüsse Sender	4-Pol-Mini-XLR
Empfängerdaten	-
Audiosignal Empfänger	-
Stromversorgung Empfänger	-
Breite Empfänger	-
Höhe Empfänger	-
Tiefe Empfänger	-
Gewicht Empfänger	-
Anschlüsse Empfänger	-