

TG-10T/1

Bestellnummer: 253080

Bruttopreis (EVP): CHF **259.40**

PLL-Taschensender

16-Kanal-PLL-Tour-Guide-System, 863-865 MHz

- Mit umfangreichem Zubehör
- Reichweite bis zu 60 m
- Bis zu drei Funksender können parallel betrieben werden
- Anmelde- und gebührenfrei in der EU

PLL-Taschensender

- Eingebautes Elektret-Mikrofon
- 3,5-mm-Klinken-Mikrofonanschluss
- Passendes Ohrbügelmikrofon CM-801F wird mitgeliefert
- Kanalwahltaster
- LED-Kanalanzeige
- Lautstärke-Pegelregler
- Gürtelclip und Halstrageschleufe
- Anschlusskabel 801TG mit 3,5-mm-Klinkenstecker als Ersatz für beiliegendes Kabel auch optional erhältlich

Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

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

TG-10R/1	Empfänger 16K Tour-Guide-System 863-865
801TG	Anschlusskabel, 3,5mm Klinkenstecker, JTS zu IMG
CM-801F	Elektret-Ohrbügelmikrofon, Kugel, f _h ¼r JTS
TG-10CH18	Transportkoffer integrierte Ladefunktion TG-10...
TG-10CH2	Ladegerät zu TG-10-Serie und KA-10

TG-10T/1

Technische Daten:

EAN-Code	4007754218282
Nettogewicht	0,111 kg
Multi-Frequenz	1
Kopfbügelmikrofon	1
Allgemeine Daten	
Art	Tour-Guide-System-Taschensender
Trägerfrequenzbereich	863-865 MHz
Audio-Frequenzbereich	40-18000 Hz
Kanäle	1
Klirrfaktor	-
Dynamik	-
Latenz	-
HF-Rauschabstand	-
Betriebsdauer	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	-
Gesamtgewicht	-
Anschlüsse	-
Senderdaten	
Sendeleistung	-
Reichweite	60 m
Stromversorgung Sender	Lithium-Ionen-Akku 3,7 V/1300 mAh
Breite Sender	54 mm
Höhe Sender	99 mm
Tiefe Sender	17 mm
Gewicht Sender	80 g
Anschlüsse Sender	1 x 3,5-mm-Klinkenbuchse (Mikrofon)
Empfängerdaten	-
Audiosignal Empfänger	-
Stromversorgung Empfänger	-
Breite Empfänger	-
Höhe Empfänger	-
Tiefe Empfänger	-
Gewicht Empfänger	-
Anschlüsse Empfänger	-
Gefahrgut	
UN-Nummer	
Batterietyp	
Anzahl d. Batterien	
Chemische Zusammensetzung d. Batterien	
Gewicht der Batterien	
Batterien eingebaut	
Batterien beiliegend	
Energiegehalt (Leistung)	
Zertifikate	