

## TG-10R/1

Bestellnummer: 253070

Bruttopreis (EVP): CHF **219.40**

### PLL-Taschenempfänger

#### 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-Taschenempfänger

- 3,5-mm-Klinken-Kopfhöreranschluss
- Passender Ohrhörer mit Gummibügel wird mitgeliefert
- Kanalwahltaster
- LED-Kanalanzeige
- Lautstärke-Pegelregler
- Gürtelclip und Halstrageschleufe

Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

Induktionsschleife NL-90 zur Signalübertragung an ein Hörgerät ist optional erhältlich.

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

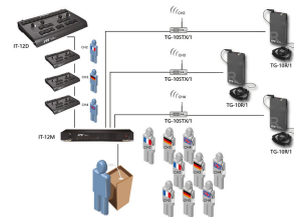
#### Sicherheits- und Warnhinweise

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

KA-8TH/1	Handmikrofonsender
TG-10STX/1	Sendermodul 16K Tour-Guide-System 863-865Mhz
TG-10T/1	Sender 16K Tour-Guide-System 863-865MHz
ES-220	Ohrhörer, 3,5mm Klinke, Ringbügel, 8 Ohm System
NL-90	Induktionsschleife
TG-10CH18	Transportkoffer integrierte Ladefunktion TG-10...
TG-10CH2	Ladegerät zu TG-10-Serie und KA-10

## TG-10R/1

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754218275
<b>Nettogewicht</b>	0,104 kg
<b>Multi-Frequenz</b>	1
<b>Allgemeine Daten</b>	
<b>Art</b>	Tour-Guide-System-Taschenempfänger
<b>Trägerfrequenzbereich</b>	863-865 MHz
<b>Audio-Frequenzbereich</b>	40-18000 Hz
<b>Kanäle</b>	1
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Dynamik</b>	-
<b>Latenz</b>	-
<b>HF-Rauschabstand</b>	-
<b>Betriebsdauer</b>	12 h
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Abmessungen</b>	-
<b>Gesamtgewicht</b>	-
<b>Anschlüsse</b>	-
<b>Senderdaten</b>	-
<b>Sendeleistung</b>	-
<b>Reichweite</b>	-
<b>Stromversorgung Sender</b>	-
<b>Breite Sender</b>	-
<b>Höhe Sender</b>	-
<b>Tiefe Sender</b>	-
<b>Gewicht Sender</b>	-
<b>Anschlüsse Sender</b>	-
<b>Empfängerdaten</b>	
<b>Audiosignal Empfänger</b>	-
<b>Stromversorgung Empfänger</b>	Lithium-Ionen-Akku 3,7 V/1300 mAh
<b>Breite Empfänger</b>	54 mm
<b>Höhe Empfänger</b>	99 mm
<b>Tiefe Empfänger</b>	17 mm
<b>Gewicht Empfänger</b>	80 g
<b>Anschlüsse Empfänger</b>	1 x 3,5-mm-Klinkenbuchse (Kopfhörer)
<b>Gefahrgut</b>	
<b>UN-Nummer</b>	
<b>Batterietyp</b>	
<b>Anzahl d. Batterien</b>	
<b>Chemische Zusammensetzung d. Batterien</b>	
<b>Gewicht der Batterien</b>	
<b>Batterien eingebaut</b>	
<b>Batterien beiliegend</b>	
<b>Energiegehalt (Leistung)</b>	
<b>Zertifikate</b>	