

TG-98TA/5

Bestellnummer: 257410

Bruttopreis (EVP): CHF **345.00****Professioneller PLL-Taschensender**

Professionelles PLL-Tour-Guide-System

- 36-MHz-Bandbreite
- 6 Gruppen mit bis zu 22 Kanälen
- 124 Kanäle
- 506-542 MHz
- Reichweite bis zu 200 m
- Betriebsdauer ca. 10 Stunden
- Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!

Professioneller PLL-Taschensender

- Eingebautes Elektret-Mikrofon
- 3,5-mm-Klinken-Mikrofonanschluss
- Passendes Elektret-Krawattenmikrofon wird mitgeliefert
- Audio-Eingang über 3,5-mm-Klinkenbuchse
- LCD-Anzeige für Kanal/Gruppe, HF, Mute und Batteriezustand
- Lock-Funktion
- Mute-Funktion
- Lautstärke-Pegelregler
- Umschaltbare Sendeleistung
- Gürtelclip und Halstrageschleife
- Parallelbetrieb von maximal 22 Sendern möglich
- Anschlusskabel 801TG mit 3,5-mm-Klinkenstecker für bestimmte JTS-Kopfbügelmikrofone optional erhältlich

Berücksichtigen Sie bitte Bestimmungen und Anforderungen im Land der Anwendung
Bitte beachten Sie die Hinweise zu drahtlosen Systemen im Abschnitt „WICHTIGE
INFORMATIONEN“!

**Empfohlenes Zubehör**

TG-98RA/5	Prof. Tour-Guide Empfänger 506-542 MHz 124Kanal
801TG	Anschlusskabel, 3,5mm Klinkenstecker, JTS zu IMG

TG-98TA/5

Technische Daten:

Multi-Frequenz	1
Krawattenmikrofon	1
Allgemeine Daten	
Art	Tour-Guide-System-Taschensender
Trägerfrequenzbereich	506-542 MHz
Audio-Frequenzbereich	40-18000 Hz
Kanäle	1
Klirrfaktor	-
Dynamik	-
Latenz	-
HF-Rauschabstand	-
Betriebsdauer	> 10 h
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	-
Gesamtgewicht	-
Anschlüsse	-
Senderdaten	
Sendeleistung	-
Reichweite	200 m
Stromversorgung Sender	2 x 1,2-V-Mignon-NiMH-Akku (nicht mitgeliefert)
Breite Sender	62 mm
Höhe Sender	112 mm
Tiefe Sender	28 mm
Gewicht Sender	72 g
Anschlüsse Sender	1 x 3,5-mm-Klinkenbuchse (Mikrofon), 1 x 3,5-mm-Klinkenbuchse (Audio-Eingang)
Empfängerdaten	
Audiosignal Empfänger	-
Stromversorgung Empfänger	-
Breite Empfänger	-
Höhe Empfänger	-
Tiefe Empfänger	-
Gewicht Empfänger	-
Anschlüsse Empfänger	-

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.285 kg
VRG/VEG	VRG-0.4