

## ATS-16T

Bestellnummer: 244690

Bruttopreis (EVP): CHF **205.40**

### 16-Kanal-PLL-Sender

#### Professionelles 16-Kanal-Mono-PLL-Audio-Übertragungssystem, 863-865 MHz

- Als "Tour-Guide-System" und für alle anderen Anwendungen geeignet, bei denen eine bestimmte Ton- oder Sprachquelle auf einen oder mehrere Empfänger verteilt werden soll
- Funkübertragungen von Audiosignalen mit einem Sender und einem Empfänger sind ebenso möglich
- Aufgrund der geringen Frequenzabstände in diesem freien Frequenzbereich wird ein gleichzeitiger Betrieb mit nicht mehr als zwei Sendern empfohlen (bei optimalen Bedingungen maximal 8 Sender)
- Anmelde- und gebührenfrei in der EU

16-Kanal-PLL-Sender  
für Mikrofonbetrieb und Line-Audiosignale

- Integriertes Mikrofon
- Zusätzliches Elektret-Krawattenmikrofon wird mitgeliefert
- Audio-Line-Eingang über 3,5-mm-Mono-Klinkenbuchse
- Akku-Zustandsanzeige, Anzeige für Trägersignal
- Lautstärke-Pegelregler, Gürtelclip
- Sendeleistung  $\leq 10$  mW (EIRP), Reichweite ca. 110 m
- Stromversorgung über 2 x 1,2-V-Mignon-NiMH-Akku (nicht mitgeliefert) od. Kleinspannungsbuchse (5 V)
- Anschlusskabel 801TG mit 3,5-mm-Klinkenstecker für bestimmte JTS-Kopfbügelmikrofone optional erhältlich
- Abmessungen 66 x 111 x 35 mm
- Gewicht 81 g

Anmelde- und gebührenfrei in der EU!

#### Empfohlenes Zubehör

LR-6	Alkaline Batterie, Mignon AA, 4 Stk
ATS-16PS	PWM-Schnell-Ladestation
ATS-16R	16-Kanal-PLL-Empfänger
ATS-36C	Ladekoffer
NIMH-2800/4	NIMH-Akkusatz, AA HR6 1.2V/2800mAh, 4 Stck
801TG	Anschlusskabel, 3,5mm Klinkenstecker, JTS zu IMG



## ATS-16T

### Technische Daten:

#### Allgemeine Daten

<b>Art</b>	16-Kanal-Mono-PLL-Audio-Sender
<b>Trägerfrequenzbereich</b>	863-865 MHz
<b>Audio-Frequenzbereich</b>	-
<b>Kanäle</b>	-
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Dynamik</b>	-
<b>Latenz</b>	-
<b>HF-Rauschabstand</b>	-
<b>Betriebsdauer</b>	-
<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>	≤ 10 mW
<b>Reichweite</b>	110 m
<b>Stromversorgung Sender</b>	2 x 1,2-V-Mignon-NiMH-Akku, Kleinspannungsbuchse (5 V)
<b>Breite Sender</b>	66 mm
<b>Höhe Sender</b>	111 mm
<b>Tiefe Sender</b>	35 mm
<b>Gewicht Sender</b>	81 g
<b>Anschlüsse Sender</b>	3,5-mm-Mono-Klinke (Mikrofon), 3,5-mm-Mono-Klinke (Line In)
<b>Empfängerdaten</b>	-
<b>Audiosignal Empfänger</b>	-
<b>Stromversorgung Empfänger</b>	-
<b>Breite Empfänger</b>	-
<b>Höhe Empfänger</b>	-
<b>Tiefe Empfänger</b>	-
<b>Gewicht Empfänger</b>	-
<b>Anschlüsse Empfänger</b>	-