



ATS-16T

Best.-Nr.: 0244690

PRODUKTINFOS

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 ≤ 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!

TECHNISCHE DATEN

ATS-16T

Allgemeine Daten

Art	16-Kanal-Mono-PLL-Audio-Sender
Trägerfrequenzbereich	863-865 MHz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C

Senderdaten

Sendeleistung	≤ 10 mW
Reichweite	110 m
Stromversorgung Sender	2 x 1,2-V-Mignon-NiMH-Akku, Kleinspannungsbuchse (5 V)
Breite Sender	66 mm
Höhe Sender	111 mm
Tiefe Sender	35 mm
Gewicht Sender	81 g
Anschlüsse Sender	3,5-mm-Mono-Klinke (Mikrofon), 3,5-mm-Mono-Klinke (Line In)