

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

ATS-16R

Best.-Nr. 0244680

16-Kanal-PLL-Empfänger

- Integrierter Lautsprecher
- Passender Ohrhörer mit Gummibügel wird mitgeliefert
- Anschluss für optionalen Akustikschlauch-Ohrhörer
- Audio-Ausgang über 3,5-mm-Stereo-Klinkenbuchse
- Pilotton- und Noise-Squelch
- Akku-Zustandsanzeige, Anzeige für Trägersignal

- Lautstärke-Pegelregler, Gürtelclip
- Stromversorgung über 2 x 1,2-V-Mignon-NiMH-Akku (nicht mitgeliefert) od. Kleinspannungsbuchse (5 V)
- Abmessungen 66 x 111 x 35 mm
- Gewicht 97 g

Anmelde- und gebührenfrei in der EU!



ATS-16T

Best.-Nr. 0244690

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)
- Abmessungen 66 x 111 x 35 mm
- Gewicht 81 g

Anmelde- und gebührenfrei in der EU!



ATS-12HT

Best.-Nr. 0253310

Handmikrofon mit eingebautem Sender

- Passend zu dem 16-Kanal-Mono-PLL-Audio-Übertragungssystem der ATS-10-Serie und ATS-16R
- Elektret-Mikrofonkapsel, Nierencharakteristik
- 16 Kanäle wählbar
- Pilotton
- Mute-Funktion
- PTT-Funktion

- Sendeleistung einstellbar (high ≤ 10 mW/low ≤ 1 mW)
- Reichweite ca. 50 m
- LCD-Anzeige für Kanal und Batteriezustand
- Stromversorgung über 2 x 1,2-V-Mignon-NiMH-Akku (nicht mitgeliefert)
- Abmessungen $\varnothing 35$ mm x 200 mm
- Gewicht 93 g

Anmelde- und gebührenfrei in der EU.



ATS-16BAG

Best.-Nr. 0220720

Kunstleder-Schutztasche für die Sender und Empfänger der ATS-16-Serie. Mit Gürtelclip und Klettverschluss.



ATS-16CORD

Best.-Nr. 0220730

Halstragekordel für die Sender und Empfänger der ATS-16-Serie. Nylon-Ausführung.



ATS-16PS

Best.-Nr. 0244670

Intelligente PWM-Schnellladestation zum gleichzeitigen Aufladen der Akkus (NC, NiMH) von zwei Geräten der ATS-16-Serie

- Durchschnittliche Ladezeit je nach Kapazität und Zustand der verwendeten Akkus: ca. 3-4 Stunden bei z. B. 1300-mAh-Akkus
- LED-Lade-Kontrollanzeige und Fehlererkennung pro Geräteschacht



- Mechanischer Verpolungsschutz
- Inklusive Steckernetzgerät

ATS-36C

Best.-Nr. 0244700

Transportkoffer mit intelligenter PWM-Schnellladefunktion für die Sender und Empfänger der ATS-16-Serie

- Gleichzeitiges Laden der Akkus (NC, NiMH) von bis zu 36 Geräten
- Durchschnittliche Ladezeit je nach Kapazität und Zustand der verwendeten Akkus: ca. 5-6 Stunden bei z. B. 1300-mAh-Akkus
- Mechanischer Verpolungsschutz



- LED-Lade-Kontrollanzeige und Fehlererkennung pro Geräteschacht
- Abschließbarer Kunststoff-Transportkoffer mit Rollen, mit Schaltnetzteil