

ATT100

Bestellnummer: 259864

Bruttopreis (EVP): CHF **132.10**

Tour-Guide-Sender, 446 MHz

Tour-Guide-Sender

- 10+10 vorprogrammierte Kanäle, Kanäle 1-10 senden mit geringer Leistung (ca. 200 m Reichweite), Kanäle 11-20 senden mit hoher Leistung (PMR446-Standard: höhere Reichweite bis zu 2 km)
 - Große Akkuleistung für bis zu 6 Stunden Dauersprachdurchsagen
 - Voll programmierbar (je nach Einsatzbereich)
 - 3 verschiedene Betriebsarten wählbar:
-
- Dauersenden
 - Sprachsteuerung
 - PTT-(Sendetasten)-Steuerung
-
- Passend zum Tour-Guide-Empfänger ATR200
 - Gürtelclip, Trageband beiliegend

Anmelde- und gebührenfrei, siehe Bedienungsanleitung auf der MONACOR-Internetseite.

Herstellerinformation
Alan Electronics GmbH
Daimlerstrasse 1g
63303 Dreieich
Deutschland
info@albrecht-midland.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.

Sicherheits- und Warnhinweise

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich -10 °C bis +40 °C).

Nehmen Sie bei längerem Nichtgebrauch (z. B. länger als eine Woche) 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.



ATT100

Technische Daten:

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| EAN-Code | 4032661299024 |
| Nettogewicht | 0,179 kg |
| Allgemeine Daten | |
| Art | 20-Kanal-Tour-Guide-Sender |
| Trägerfrequenzbereich | 446,00625-446,1 MHz |
| Audio-Frequenzbereich | - |
| Kanäle | 1 |
| Klirrfaktor | - |
| Dynamik | - |
| Latenz | - |
| HF-Rauschabstand | - |
| Betriebsdauer | - |
| Zul. Einsatztemperatur | -10 °C bis +40 °C |
| Stromversorgung | - |
| Abmessungen | - |
| Gesamtgewicht | - |
| Anschlüsse | - |
| Senderdaten | |
| Sendeleistung | 10 mW/100 mW |
| Reichweite | 200 m/2 km |
| Stromversorgung Sender | 1200-mAh-Li-Ion-Akku |
| Breite Sender | 83 mm |
| Höhe Sender | 52 mm |
| Tiefe Sender | 27 mm |
| Gewicht Sender | 150 g |
| Anschlüsse Sender | 4-Pol-Headset-Buchse,DC-Ladebuchse |
| Empfängerdaten | - |
| Audiosignal Empfänger | - |
| Stromversorgung Empfänger | - |
| Breite Empfänger | - |
| Höhe Empfänger | - |
| Tiefe Empfänger | - |
| Gewicht Empfänger | - |
| Anschlüsse Empfänger | - |