







GPS/PMR

Die ideale Kombination:

Navigation und Funk



Anmelde- und Gebührenfreiheit auf max. 5 km





Daimlerstraße 1 k · 63303 Dreieich · 06103-9481-0

Funkgerät: PMR 446

nutzbar im EU Raum + Schweiz, Island, Ungarn

- 8 Funkkanäle im europaweiten PMR-446 Bereich
- 38 CTCSS Codierungen für private Funkverbindungen
- 3 stellige alphanumerische Codierung zur Identifizierung bei Anrufen und Positionsübertragung über Funk zwischen mehreren Teilnehmern
- ca. 500 mW Sendeleistung (ERP)
- Funkreichweite bis ca. 5 km
- klappbare intergrierte Funkantenne
- Suchlauffunktion (Scan)
- Vorzugskanalüberwachung (Priority Scan)
- automatische Sprachsteuerung (VOX, 3 stufig schaltbar)
- Vox-Verzögerungszeit zw. 0.5 sec (Sprache) bis 5 Sec (Babymonitor) wählbar
- Funk-Bestätigungston (Roger beep) schaltbar
- 7 verschiedene Rufmelodien schaltbar
- Headset-Anschlussbuchse

Navigation: GPS

- 12 Empfangskanäle für GPS Satelliten
- Anzeigesystem: Schwarz-weiss LCD 128 x 64 Pixel, 5.8 x 3.5 cm
- Hintergrundbeleuchtung: ein/aus/1 Min/15 sec
- Länge/Breite-Anzeige: Grad, Minuten, Sekunden nach WGS-84 (Weltweites Geodätisches System)
- 150 Wegepunkte mit Benutzerkennung durch Namen und grafische Symbole
- 10 Routen mit je 20 Wegepunkten
- Geschwindigkeitsanzeige: aktuelle, mittlere und max. Geschwindigkeit
- Kompass (Marschrichtung)
- 3 Wegeprotokollierungen (Tracks) mit 360 Messpunkten Auflösung
- Datum- und Zeitangaben
- Sonnen-Auf- und -Untergangsdaten

GP Locator

Funkübertragung der eigenen Position zusammen mit ID-Codeübermittlung Empfang von Partnerpositionsdaten und Anzeige im Display mit ID-Kennung und Alarmton

Allgemeines:

Gewicht mit Batterien ca. 285 g Batteriebetrieb mit 4 Zellen AA (Mignon):

Betriebsdauer:

4 Stück Alkali-Batterien: (6 V) 30 Std bei Funkbetrieb Low Power (5 % senden, 5 % Lautsprecher, 90 % Stand By) 14 Std Funkbetrieb High Power 20 Std GPS

NiMH Akkus (4.8 V): 15 / 7 / 10 Std NiCd Akkus: (4.8 V): 10 / 4 / 4 Std

Lademöglichkeit: Standlader bei NiMH Akkus, 3 Stunden Ladezeit Stecker-Ladegerät (ca. 14 Std) oder Autoadapter-Ladekabel (12V) ca. 14 Std

Breite: 6,1 cm, Höhe: 13,3 cm,

Tiefe: 3,8 cm

Art.-Nr.: 29722

Zubehör:

- Schnell-Stand-Ladegerät, Ord.-No.: 29722
- NiMH Akkus (4x AA), 1300 mAH, Ord.-No.: 29723
- 12 VDC Zig.-Anzünder-Ladekabel, Ord.-No.: 29724
- 50/100 mA Stecker-Ladegerät, Ord.-No.: 7360

