

Navilock NL-464US USB GPS Empfänger

Kurzbeschreibung

Der NL-464US ist ein USB GPS Empfänger mit interner Antenne und einem 20 Kanal SiRFstarIII™ GPS Chipsatz. Die USB Schnittstelle ermöglicht die Verbindung mit einem Notebook, UMPC, Tablet- oder Car PC. Dank seiner sehr kompakten Bauweise ist er der ideale Begleiter auf jeder Tour.



Artikel-Nr. 60122

EAN: 4043619601226

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- SiRFstarIII™ LPx GPS Single Chipsatz
- Verarbeitet die Signale von bis zu 20 Satelliten gleichzeitig
- Empfindlichkeit: -159 dBm
- Unterstützt NMEA-0183HS, GGA, GSA, GSV, RMC, VTG, GLL
- USB Spezifikation 2.0
- Baudrate 38400
- Geringer Stromverbrauch max. 50 mA
- Betriebstemperatur: -30 °C bis +70 °C
- Abmessungen: (LxBxH): 65,5 mm x 23 mm x 11 mm

Systemvoraussetzungen

- Windows 98/2000/XP/Vista/7/8/8.1, Mac OSX 8/9/10, Linux ab Kernel 2.6
- PC oder Notebook mit einem freien USB Port

Packungsinhalt

- USB GPS Empfänger
- USB Verlängerungskabel
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung auf CD ROM

Abbildungen

