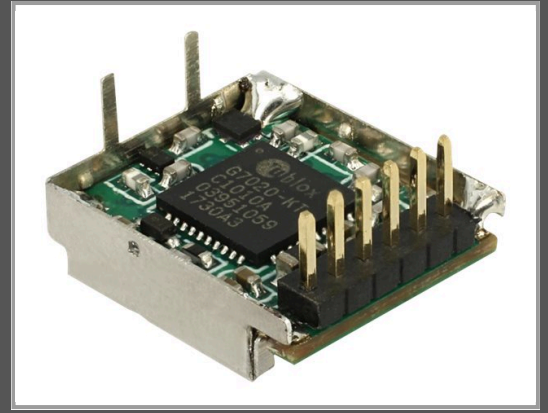


Navilock NL-731ETTTL - GPS/GLONASS/QZSS Empfängermodul

Silber

Gruppe	Handhelds und Navigation
Hersteller	Navilock
Hersteller Art. Nr.	60447
EAN/UPC	4043619604470



Beschreibung

Der NL-731ETTTL von Navilock ist ein extrem kleines leistungsfähiges GNSS-GPS-Modul mit u-blox-7-Chipsatz. Es zeichnet sich durch schnelle Antwortzeiten, hohe Empfindlichkeit und einen niedrigen Stromverbrauch aus.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Navilock NL-731ETTTL - GPS/GLONASS/QZSS Empfängermodul
Produkttyp	GPS/GLONASS/QZSS Empfängermodul
Receiver	U-blox 7
Schnittstelle	NMEA 0183
SBAS	WAAS, EGNOS, MSAS
Antenne	Eingebaut
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	1 cm x 1.2 cm x 0.35 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	GPS/GLONASS/QZSS Empfängermodul
Receiver	U-blox 7
Schnittstelle	NMEA 0183
SBAS	WAAS, EGNOS, MSAS
Genauigkeit	Position - 2.5 m Position - 2 m (mit SBAS)
Verfolgungsempfindlichkeit	-162 dBm
Antenne	Eingebaut

Abrufzeiten

Schnellstart	1sec
Kaltstart	29 Sek.

Abmessungen und Gewicht

Breite	1 cm
--------	------

Tiefe	1.2 cm
-------	--------

Höhe	0.35 cm
------	---------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	-40 °C
------------------------	--------

Max. Betriebstemperatur	85 °C
-------------------------	-------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.