

# Navilock NL-852ERS - GPS/GLONASS/GALILEO/BeiDou/QZSS

Empfänger Modul

Gruppe	Zubehör Car-HiFi
Hersteller	Navilock
Hersteller Art. Nr.	62576
EAN/UPC	4043619625765



## Beschreibung

GNSS Module sind komplett fertig aufgebaute Empfänger mit Patchantenne, Stützbatterie usw. Diese Version nutzt die serielle Schnittstelle RS-232.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Navilock NL-852ERS - GPS/GLONASS/GALILEO/BeiDou/QZSS Empfänger Modul
Produkttyp	GPS/GLONASS/GALILEO/BeiDou/QZSS Empfänger Modul
Receiver	U-blox 8 - 72 Kanäle
Schnittstelle	NMEA 0183
SBAS	WAAS, EGNOS, MSAS
Aktualisierungsrate	0,06 Sekunde
Antenne	Eingebaut
Besonderheiten	LED-Anzeige
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	3 cm x 3 cm x 0.79 cm

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp	GPS/GLONASS/GALILEO/BeiDou/QZSS Empfänger Modul
Receiver	U-blox 8 - 72 Kanäle
Schnittstelle	NMEA 0183
SBAS	WAAS, EGNOS, MSAS
Genauigkeit	Position - 2 m (mit SBAS) Position - 2.5 m
Aktualisierungsrate	0,06 Sekunde
Verfolgungsempfindlichkeit	-167 dBm
Antenne	Eingebaut
Besonderheiten	LED-Anzeige

### Abrufzeiten

Schnellstart	1sec
Kaltstart	26 Sek.
	<b>Verbindungen</b>
Schnittstellen	Seriell
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Pufferbatterie
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	3 cm
Tiefe	3 cm
Höhe	0.79 cm
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	85 °C

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