



## Meinberg Funkuhren

Lange Wand 9  
D-31812 Bad Pyrmont  
Telefon: (0 52 81) 93 09-0  
Telefax: (0 52 81) 93 09-30  
<https://www.meinberg.de>  
[info@meinberg.de](mailto:info@meinberg.de)

## GPS-CON: GPS Konverter

Der Meinberg GPS Antennenkonverter ermöglicht den Anschluss von GPS L1 Antennen (1575.42MHz) anderer Hersteller an einen Meinberg GPS Empfänger, welcher mit einer Zwischenfrequenz arbeitet.

Das Modul stellt **keine Gleichspannung für aktive Antennen** zur Verfügung, diese muss von extern über die 2-polige Klemme zugeführt werden.

## Features

- Spannungsversorgung für eine aktive Antenne über Schraubklemme
- Einfache Montage
- Zwei Bauformen: 1.) 35mm Hutschienengehäuse 2.) Gehäuse für die Wandmontage

## Eigenschaften

<b>Antennentyp</b>	GPS L1 C/A-code Antenne Empfangsfrequenz: 1575.42 MHz
<b>Ausgangsfrequenz</b>	35.42 MHz Zwischenfrequenz für Meinberg GPS-Empfänger
<b>Elektr. Anschlüsse</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- N-Norm Buchse für GPS Antenne (optional SMA - Buchse)</li> <li>- N-Norm Buchse für Meinberg GPS Empfänger</li> <li>- 2-polige Phoenix Klemme für Betriebsspannung einer aktiven Antenne</li> </ul>
<b>Gehäuseform</b>	<p><b>Aluminium Gehäuse für 35mm Hutschiene</b> 105 mm x 85 mm x 104 mm (H x B x T)</p> <p><b>Aluminium Gehäuse für die Wandmontage</b> (Bohrungen im Winkel auch für die rückseitige Verschraubung am 19 Zoll Rack) 44 mm x 105 mm x 166 mm (H x B x T) <b>Option:</b> Halteplatte für eine leichte Wandmontage oder Server-Rackmontage. 2 mm x 155 mm x 160 mm (H x B x T)</p>
<b>Temperaturbereich</b>	Betrieb: 0 ... 50 °C (32 ... 122 °F) Lagerung: -20 ... 70 °C (-4 ... 158 °F)
<b>Garantie</b>	3 Jahre Herstellergarantie
<b>RoHS-Status des Produkts</b>	Dieses Produkt ist RoHS-konform.
<b>WEEE-Status des Produkts</b>	Dieses Produkt fällt unter die B2B-Kategorie. Zur Entsorgung kann es an den Hersteller übergeben werden. Die Versandkosten für den Rücktransport sind vom Kunden zu tragen, die Entsorgung selbst wird von Meinberg übernommen.

### Handbuch

Das deutsche Handbuch steht als PDF zum Download zur Verfügung: [1][Download \(PDF\)](https://www.meinberg.de/download/docs/manuals/german/gps-con.pdf)

### Links:

[1] <https://www.meinberg.de/download/docs/manuals/german/gps-con.pdf>