

GPS-Maus

- numerische Anzeige der aktuellen GPS-Koordinaten
- Loggen der GPS-Koordinaten (zusammen mit den anderen Signalen)
- Anschluss der GPS-Maus an das Programmierkabel Typ 25009 oder Typ 25012 mit separater Versorgungsspannung und Zwischenadapter



Eckdaten der GPS Maus:

- Befestigung: Magnetfuß
- Aktualisierungsrate: 4 Hz
- Anschluß: 9 pol-D-Sub (RS232)
- Spannungsversorgung: separat
- Kabellänge: 4m

Artikel-Nr.: 20292

Zwischadapter GPS-Maus RS232 /Buchse an Programmierkabel (Typ 25009 oder Typ 25012)

Artikel-Nr.: 20324