

PS/2 Verlängerungskabel 1,8 m

Beschreibung

Dieses PS/2 Kabel von Delock kann zur Verlängerung einer PS/2 Schnittstelle verwendet werden. Des Weiteren kann dieses Kabel eingesetzt werden, um die Navilock GNSS Empfänger mit MD6 Anschluss zu verlängern.



Artikel-Nr. 85805

EAN: 4043619858057

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x Mini-DIN 6 Pin Stecker >
 - 1 x Mini-DIN 6 Pin Buchse
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Farbe: beige
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1,8 m

Systemvoraussetzungen

- Ein freier PS/2 (Mini-DIN) 6 Pin Anschluss

Packungsinhalt

- PS/2 Verlängerungskabel 1,8 m

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss:	1 x Mini-DIN 6 Pin Stecker
Anschluss 1:	1 x Mini-DIN 6 Pin Buchse

Physikalische Eigenschaften

Kabelfarbe:	beige
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	1,8 m
Leiterquerschnitt:	28 AWG

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de