

# Delock Antennenfuß SMA Stecker > SMA Buchse 1 m low loss schwarz

## Beschreibung

Dieser praktische Antennenfuß zeichnet sich durch seine Universalität aus. Er kann wie folgt verwendet werden:

1. an der Wand mittels Schrauben befestigt
2. stehend auf dem Tisch
3. auf metallischen Flächen magnetisch haftend.



1 m

### Artikel-Nr. 88973

EAN: 4043619889730

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

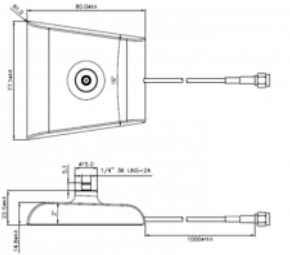
## Technische Daten

- Anschlüsse:  
Standfuß: SMA Buchse  
Kabel: SMA Stecker
- Kabellänge: 1 m
- Kabeltyp: ULA100 low loss
- Kabeldämpfung: 2,400 ~ 2,500 GHz: 1,40 dB  
4,900 ~ 5,875 GHz: 2,30 dB
- Magnetische Unterseite
- Betriebstemperatur -10°C ~ 55°C
- ABS UV geschützt
- Maße (LxBxH): 80,0 x 77,1 x 22,5 mm
- Durchmesser SMA Stecker: 8 ~ 9 mm

## Packungsinhalt

- Antennenstandfuß

## Abbildungen



## Allgemein

Montageart:	magnetisch
-------------	------------

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x SMA Buchse
Anschluss 2:	1 x SMA Stecker

## Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 55 °C
---------------------	----------------

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	ABS UV geschützt
Kabeltyp:	ULA 100 low loss
Kabellänge:	1 m
Länge:	80,0 mm
Breite:	77,1 mm
Höhe:	22,5 mm

## Herstellerinformationen

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