

# Delock 480 MHz Antenne SMA Stecker 90° 2,5 dBi starr omnidirektional mit magnetischem Standfuß und Anschlusskabel RG-174 1,5 m outdoor schwarz

## Kurzbeschreibung

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung des 480 MHz Bandes im Innen- und Außenbereich.



ca. 1,5 m

## Spezifikation

- Anschluss: 1 x SMA Stecker 90°
- Frequenzbereich: 480 MHz
- Antennengewinn: 2,5 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 2,0
- Polarisation: linear
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Farbe: schwarz
- Kabelart: koaxial
- Kabeltyp: RG-174
- Kabelfarbe: schwarz
- Kabeldurchmesser: ca. 2,9 mm
- Kabeldämpfung: 1,5 dB @ 1,5 GHz pro Meter
- Kleinster Biegeradius: ca. 10,5 mm
- Antennenlänge inkl. Magnetfuß: ca. 16,6 cm
- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 1,5 m
- Durchmesser Magnetfuß: ca. 33,0 mm

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einer freien SMA Buchse

## Packungsinhalt

- Antenne

## Artikel-Nr. 89615

EAN: 4043619896158

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



**Allgemein**

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Montageart:                | magnetisch |
| Geeignet für Außenbereich: | ja         |

**Schnittstelle**

|            |                     |
|------------|---------------------|
| Anschluss: | 1 x SMA Stecker 90° |
|------------|---------------------|

**Technische Eigenschaften**

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Frequenzbereich:    | 480 MHz        |
| Antennengewinn:     | 2,5 dBi        |
| Impedanz:           | 50 Ω           |
| Betriebstemperatur: | -40 °C ~ 85 °C |
| Polarisation:       | linear         |
| VSWR:               | 2,0            |

**Physikalische Eigenschaften**

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| Antennentyp:                   | omnidirektional            |
| Antennenlänge inkl. Magnetfuß: | 16,6 cm                    |
| Durchmesser Magnetfuß:         | 33,0 mm                    |
| Kabelart:                      | koaxial                    |
| Kabeltyp:                      | RG-174                     |
| Kabeldämpfung:                 | 1,5 dB @ 1,5 GHz pro Meter |
| Kabeldurchmesser:              | 2,9 mm                     |
| Kabellänge inkl. Anschlüsse:   | 1,5 m                      |
| Kleinster Biegeradius:         | 10,5 mm                    |
| Farbe:                         | schwarz                    |