



## ISM 433 MHz Antenne SMA Stecker 2 dBi omnidirektional schwarz Dachmontage outdoor



**DELLOCK**  
we move the world

Artikel-Nr.:	D89487
Hersteller:	Delock
EAN:	4043619894871
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85291095
Gewicht:	0.135 kg

### Kurzbeschreibung:

Diese ISM Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung des 433 MHz Bandes im Außen- und Innenbereich.

### Spezifikation:

- Anschluss: SMA Stecker
- Frequenzbereich: 433 MHz +/- 3 MHz
- Antennengewinn: 2 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisierung: linear vertikal
- VSWR: 2,0
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Schutzart: IP67
- Schraubmontage mit 13 mm Bohrung
- Gewindelänge: 19,5 mm
- Gewinde: M12
- Farbe: schwarz
- Maße (L x Ø): ca. 75,5 x 45,2 mm
- Kabelart: koaxial
- Kabeltyp: RG-58 U
- Kabeldämpfung: 0,35 dB @ 400 MHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: 4,95 mm
- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 2 m

### Systemvoraussetzung:

- Gerät mit freiem SMA Anschluss

### Packungsinhalt:

- ISM 433 MHz Antenne
- Befestigungsmutter

### Weitere Bilder:

