

Delock WiFi 7 Antenne RP-SMA Stecker 2,0-4,4 dBi 17 cm omni

Artikelnummer	900044201
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Delock-Antenne ist für WLAN-Anwendungen konzipiert und bietet eine zuverlässige Verbindung über Frequenzbereiche von 2400 bis 2500 MHz, 5150 bis 5975 MHz und 6000 bis 7125 MHz. Dank ihrer Rundstrahlcharakteristik ist eine flächendeckende Versorgung gewährleistet, sodass die Signalstärke unabhängig von der Ausrichtung der Antenne erhalten bleibt. Dank ihrer neigbaren Halterung lässt sich diese Antenne leicht für einen optimalen Signalempfang positionieren. Die robuste Konstruktion aus Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS) gewährleistet Langlebigkeit und erfüllt gleichzeitig die Impedanzanforderung von 50 Ohm.

Mit einer Verstärkung von 4,4 dBi bietet diese Antenne eine verbesserte WLAN-Leistung und ist somit eine geeignete Wahl für vielfältige Anwendungen. Der RP-SMA-Stecker gewährleistet die Kompatibilität mit den meisten Geräten und ermöglicht so die Integration. Das kompakte Design der Antenne ermöglicht eine direkte Montage und vereinfacht die Installation für Benutzer, die ihr WLAN-Erlebnis verbessern möchten.

- **Zuverlässige Leistung**

Diese Antenne unterstützt Frequenzbereiche von 2400 bis 2500 MHz, 5150 bis 5975 MHz und 6000 bis 7125 MHz und erfüllt damit die Anforderungen verschiedener WLAN-Anwendungen.

- **Praktisches Design**

Die Antenne verfügt über einen RP-SMA-Stecker und ist somit mit den meisten Geräten kompatibel, sodass eine nahtlose Verbindung gewährleistet ist.

- **Verbesserte Signalstärke**

Mit einer Verstärkung von 4,4 dBi verbessert diese Antenne die Signalqualität und WLAN-Abdeckung für ein besseres WLAN-Erlebnis.

Produkteigenschaften

Gewicht	38 g
Farbe	Schwarz
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

