

# Delock WiFi 7 Antenne 2 x RP-SMA Stecker 2,4 - 4,0 dBi ULA1

Artikelnummer	900057112
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Die Delock-Antenne ist eine vielseitige Lösung für WLAN-Anwendungen im Außenbereich. Mit ihrem schlanken, planaren, invertierten F-förmigen Design bietet diese Antenne eine hohe Leistung über einen breiten Frequenzbereich von 2400 bis 2500 MHz und 5150 bis 7125 MHz. Ihre omnidirektionale Ausrichtung gewährleistet eine breite Abdeckung, während die Verstärkung von 4 dBi die Signalstärke und Zuverlässigkeit verbessert. Das Gehäuse mit Schutzart IP67 ist gegen Witterungseinflüsse geschützt und bietet Schutz vor Staub und Wasser, sodass es für verschiedene Umgebungen geeignet ist. Die Kompatibilität der Antenne mit der 802.11be-Technologie ermöglicht die Konnektivität für moderne drahtlose Geräte.

- **Robuste Konstruktion**

Diese aus Polycarbonat (PC) gefertigte Antenne ist so konstruiert, dass sie den Belastungen im Außenbereich standhält und langfristige Zuverlässigkeit gewährleistet.

- **Vielseitige Befestigungsmöglichkeiten**

Die magnetische Befestigung erleichtert die Installation und ermöglicht eine flexible Platzierung, was in verschiedenen Umgebungen sehr praktisch ist.

- **Hohe Kompatibilität**

Diese Antenne ist mit der 802.11be-Technologie kompatibel und erfüllt damit die Anforderungen moderner WLAN-Anwendungen für eine effiziente Konnektivität.

- **Effiziente Impedanz**

Mit einer Impedanz von 50 Ohm ist diese Antenne für minimalen Signalverlust optimiert und verbessert so die Gesamtleistung.

- **Effektive Polarisation**

Mit vertikaler und linearer Polarisation ist die Antenne für einen optimalen Signalempfang und eine optimale Signalübertragung unter verschiedenen Bedingungen ausgelegt.

## Weitere Bilder

