

# Delock WiFi 5,8 GHz Antenne RP-SMA Stecker 3 dBi omnidirektional mit Anschlusskabel RG-174

Artikelnummer	900032814
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Die Delock 10038 Dipolantenne ist für WLAN-Leistung im Frequenzbereich von 5,8 GHz ausgelegt. Mit einer Verstärkung von 3 dBi und omnidirektionaler Richtwirkung sorgt sie für eine starke und zuverlässige Verbindung für eine Vielzahl von Anwendungen in Innenräumen. Die Antenne verfügt über eine Neigungsverstellbarkeit sowie vertikale und lineare Polarisation, was zu einer verbesserten Signalqualität beiträgt. Ihr kompaktes Design umfasst ein 3 m langes Antennenkabel mit einem RP-SMA-Stecker, wodurch die Installation einfach und vielseitig ist, einschließlich magnetischer Befestigungsoptionen.

- **Robuste Konstruktion**  
Diese Antenne aus Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS) bietet eine für den Innenbereich geeignete Haltbarkeit.
- **Flexible Installation**  
Dank ihrer magnetischen Befestigungsmöglichkeit kann die Antenne an verschiedenen Stellen im Innenbereich platziert werden, um einen optimalen Signalempfang zu gewährleisten.
- **Effiziente Leistung**  
Die Antenne arbeitet in einem Frequenzbereich von 5,15 bis 5,85 GHz und gewährleistet eine hohe Signalstärke für WLAN-Anwendungen.
- **Benutzerfreundliche Konnektivität**  
Ausgestattet mit einem RP-SMA-Stecker kann die Antenne an kompatible Geräte angeschlossen werden.

## Weitere Bilder

