

Delock - Antenne - Dipol - Wi-Fi - 2.5 dBi (for 2.4 - 2.5 GHz), 3 dBi (für 5,15 - 5,875 GHz) - ungerichtet

Artikelnummer	900087685
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Delock WiFi 6 Antenne FAKRA M Buchse 2.5 schwarz 3 dB

Produktbeschreibung:

Die Delock-Antenne bietet eine Lösung zur Verbesserung der WLAN-Konnektivität in verschiedenen Umgebungen. Mit einem Dipol-Formfaktor, der für die Kompatibilität mit den Protokollen 802.11 a/b/g/n/ac/ax ausgelegt ist, gewährleistet diese Antenne eine hohe Leistung über verschiedene Frequenzbereiche hinweg, darunter 2400-2500 MHz und 5150-5875 MHz. Ihre einstellbare Neigungsfunktion ermöglicht eine optimale Positionierung, während die omnidirektionale Richtwirkung einen konsistenten Empfang aus allen Winkeln gewährleistet. Diese Antenne aus strapazierfähigem Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS) ist für verschiedene Bedingungen ausgelegt und zeichnet sich durch eine lange Lebensdauer aus. Der FAKRA-M-Stecker vereinfacht die Installation und erleichtert die Integration in bestehende Netzwerke. Mit einer Verstärkung von 2,5 dBi und 3 dBi für verschiedene Frequenzbereiche können Benutzer verbess...
Technische Details:

Allgemein
 Produkttyp
 Antenne
 Formfaktor
 Dipol
 Bestimmt für
 Wi-Fi
 Breite
 9,6 cm
 Höhe
 9,6 cm

Länge / Max. Länge

11,54 cm

Farbe

Schwarz

Produktmaterial

Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)

Antenne

Kompatibilität

802.11 a/b/g/n/ac/ax

Frequenzbereich

2400 - 2500 MHz, 5150 - 5875 MHz

Scheinwiderstand

50 Ohm

Antennengewinn

2.5 dBi (for 2.4 - 2,5 GHz), 3 dBi (für 5,15 - 5,875 GHz)

Richtwirkung

Ungerichtet

Funktionen

Neigung einstellbar, vertikale Polarisierung, lineare Polarisation, VSWR 2.0

Geleisteter Anschluss

Art

1 x Antenne - FAKRA M-Stecker

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Produkteigenschaften

Farbe Schwarz

Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

Farbkategorie Schwarz

Weitere Bilder

