

Artikelnr.: 311553

VARIA 9 dBi Clip Umbauset + Magnetfuß für FRITZ!Box, Speedport

ab **17,14 EUR**

Artikelnr.: 311553
Versandgewicht: 0.22 kg
Hersteller: VARIA Group



Produktbeschreibung

VARIA 9 dBi Clip Umbauset + Magnetfuß für FRITZ!Box, Speedport Das Umbauset besitzt den gleichen Bajonettanschluss wie FRITZ und Speedport. Daher ist ein zusätzliches Anschlusskabel (Pigtail) und Blende nicht erforderlich! Auch das Verändern der Blende oder Zwischenlegen von Unterlegscheiben ist nicht notwendig. Hier muss tatsächlich nur die alte Antenne mit diesem Set ausgetauscht werden. Durch die zusätzliche externe Antenne kann zudem auch der Abstrahlwinkel besser angepasst werden. An schwierigen Standorten ist es somit oft einfacher oder erst möglich eine bessere Signalstärke zu erreichen. Mit diesen Hochleistungs-Antennen können Sie sowohl die Stärke der ausgehenden Signale als auch die Empfangsempfindlichkeit für eingehende Signale erhöhen. Die größere Signalstärke und eine erhöhte Empfangsempfindlichkeit verbessern die Zuverlässigkeit von Kommunikationen mit kurzer Reichweite, da die Signale deutlich und klar empfangen werden, wodurch Neuübertragungen aufgrund mangelhaften Signalempfangs reduziert werden. Die Antennen für CLIP Anschlüsse (z.B. FRITZ!Box, Speedport) ist besonders geeignet um auch in entfernten und schwer zu erreichenden Bereichen stärkere Signale empfangen zu können. Sie sind auch optimal für große (Innen)Bereiche wie Lagerhallen geeignet - überall dort, wo Sie einen größeren Empfangsbereich für Ihr Wireless-Netzwerk benötigen. Funktionen:

- Verstärkung des Funksignals Ihrer Wireless-Geräte (2.4 GHz)
- Omnidirektionale Funktionsweise (Empfangsbereich von 360 Grad)
- Einfach zu montieren in wenigen Schritten, keine Konfiguration notwendig

Lieferumfang:

- 1x CLIP Umbaukabel mit FRITZ!Box und Speedport kompatiblen Clip Anschluss
- 1x Magnetfuß mit 1,5 Meter Kabel
- 1x 9 dBi WLAN Antenne (Rundstrahl) für RP-SMA-Anschluss
- Einbauanleitung
- Merkblatt "Antennenausrichtung"

VARIA Clip Pigtail

- Anschluss: RP-SMA-Buchse (Reverse Polarity) zu U.FL CLIP
- Kabeltyp: RG178 (verlustarmes Kabel)
- Kabellänge: ca. 25 cm
- RoHS konform

Magnetfuß

- Anschluss: RP-SMA-Stecker (Reverse Polarity)
- Kabeltyp: HDF100 verlustarmes Kabel
- Kabeltyp: ca. 1,5 Meter
- RoHS konform

WLAN Antenne

- Signalverstärkung: 9 dBi
- Frequenzbereich: 2.4 GHz - 2.5 GHz
- Stehwellenverhältnis (VSWR):
- Polarisierung: Linear/Vertikal
- Richtung: Omnidirektional
- Nennwiderstand: 50 Ohm
- Stecker: RP-SMA
- Abmessungen: 15 mm x 380 mm
- Gewicht: 48 g
- Farbe: Schwarz
- Betriebstemperatur: -20 °C bis 60 °C
- Lagertemperatur: -30 °C bis 75 °C
- Betriebsfeuchtigkeit: 0 % bis 85 % (nicht kondensierend)

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

