

Artikelnr.: WS-1024

WS-1024 - WLAN 802.11b/g Mini-Booster, 2.4 GHz

ab **29,43 EUR**

Artikelnr.: WS-1024
Versandgewicht: 0.30 kg
Hersteller: VARIA Group



Produktbeschreibung

WLAN 802.11b/g Mini-Booster, 2.4 GHz Verstärken Sie Ihr WLAN-Signal im Innenbereich

Dieses Gerät kann die Signalstärke und die Verbindungsqualität Ihres Funknetzwerkes effizient verbessern und eine hohe Flächenabdeckung gewährleisten.

Das verstärkte Funksignal kann selbst komplexe Umgebungen, die aus vielen Wänden und Hindernissen bestehen, überbrücken. Der Vorteil des Boosters besteht in der einfachen Installation von drahtlosen Infrastrukturen im Heim- sowie Officebereich und der Einsparung der Kosten, die bei Kabelverlegungen entstehen würden.

Das Gerät ist einfach zu installieren - einstecken und es kann losgehen. Es ist ideal für die Verwendung mit 2.4-GHz-Equipment.

Lieferumfang:

- 1x WLAN Signal Booster
- 1x Verbindungsantennenkabel (30 cm)
- 1x Netzteil

Hinweis:

Gemäß den in Deutschland geltenden Bestimmungen darf die Abstrahlleistung (EIRP) eines WLAN-Gerätes 20 dBm (100 mW) nicht überschreiten. Bitte beachten Sie das Telekommunikationsgesetz in Ihrem jeweiligen Land.

- Frequenzbereich: 2400 - 2500 MHz
- Operationsmodi: bi-directional, half-duplex, time division duplex
- Anschlusstyp: RP-SMA (50 Ohm)
- Sendegewinn: 12 - 15 dB (variabel)
- Eingangleistung: 0 - 15 dBm (Betreiben Sie das Gerät nicht mit mehr als max. 15 dBm (30 mW) Eingangleistung, da sonst das Gerät zerstört werden kann!)
- Empfangsgewinn: < 12 dBm
- Rauschfaktor: 3.5 dB typisch
- Frequenz Response: +/-1 dB über Betriebsfrequenzbereich
- Stromversorgung: 12 V, 2 A DC, 105 - 240 V für AC-Adapter
- LED: Übertragung aktiv (blau), Power (grün)
- Betriebstemperatur: -20 °C bis +70 °C
- Betriebsfeuchtigkeit: bis zu 75 % relative Feuchtigkeit
- Material: Aluminiumguss
- Gewicht: 85 g
- Verpackungsgewicht: 360 g
- Booster (cm): 6.8 cm (L) x 5.1 cm (B) x 1.8 cm (H)
- Verpackung: 21 cm (L) x 13.5 cm (B) x 5 cm (H)

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten



