

Scout Rocket WiFi Verstärker



WiFi Verstärker und Access Point. Erhöht die Leistungsfähigkeit der KS-61 Antenne.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

105,00 €

105,00 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [SCOUT Antennas](#)

Beschreibung

Der SCOUT ROCKET bietet alle an Bord benötigte WiFi Funktionen. In Kombination mit einer passiven 2.4GHz Antenne, wie z.B. der Scout KS-61 und einem LAN Kabel kann der ROCKET WiFi Signale senden und empfangen und weist eine enorme Verstärkung der Reichweite aus.

Arbeitsmodi:

- Client Modus um WiFi zu empfangen und per LAN Kabel an einen Router oder Computer zu leiten
- Access Point Mode um selbst ein WiFi Netzwerk mit großer Reichweite zu erzeugen.
- Verstärker Modus - ein WiFi Signal wird empfangen, verstärkt und mit einer neuen SSID oder der gleichen SSID ausgesandt.
- Keine Software Installation notwendig. Die Stromversorgung des ROCKET erfolgt via POE (Power over Ethernet)
- 500mW Output!

Technische Spezifikationen:

- Standard: IEEE 802.11b/g/n
- Frequenz: 2.4 GHz ISM Band

- Datenrate:
802.11bg: bis zu 54 Mbps
802.11n: bis zu 150 Mbps
- MAC/BB Prozessor: Atheros AR9331
- Sendeleistung: bis zu 500mW
- Empfängerempfindlichkeit:
-91dBm@802.11n
-95dBm@802.11bg
- Antenne: N male connector
- Security:
WEP Datenverschlüsselung
Dynamic WEP key exchange
WEP64/128, WPA, WPA2
- Power: PoE 12V/1 (up to 18V)
- Arbeitstemperatur: -20°C - +65°