

Artikelnr.: 323594

US036NFM-USB-I - 802.11n USB Module (RT5370)

ab **14,85 EUR**

Artikelnr.: 323594
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: ALFA Network



Produktbeschreibung

ALFA Network US036NFM-USB-I - 802.11n USB Module (RT5370)

Das US036NFM ist eine WiFi-Karte für einen USB-Stick. Es verfügt über USB Typ A und IPEX-Anschluss für eine externe Antenne.

- USB Typ A
- Externe Antenne (IPEX)

Merkmale:

- Realink RT5370
- WPS-Anschluss
- Kompatibel mit 802.11b/g/n
- Geschwindigkeit bis zu 150 Mbps
- Soft-AP wird unterstützt
- Unterstützt Windows 2000 / XP / Vista / Win7 / Win8, Linux, MAC-Treiber

Anwendungen:

- IP Kamera
- Media Box
- Android-TV-Box
- POS-System
- Medizinisches Gerät
- Selbstbedienung KIOSK

Modell: US036NFM Chipset: Realink RT5370 Standards: IEEE 802.11b/g/n Frequenzbereich: 2,412 bis 2,483 GHz Datenraten:

- 802.11b: bis zu 11 Mbps
- 802.11g: bis zu 54 Mbit / s
- 802.11n: bis zu 150 Mbps

Unterstützte OS: Windows 2000, XP, Vista, Win7, Win8, Mac 10.4, 10.5, 10.6 und Linux, unterstützt Soft IPKanäle:

- 1 ~ 11 Kanäle (Nordamerika)
- 1 ~ 13 Kanäle (allgemeines Europa)
- 1 ~ 14 Kanäle (Japan)

Empfindlichkeit:

- 11b: -96 dBm
- 11g: -91 dBm
- 11n: -87 dBm

Datenmodulationstyp: BPSK, QPSK, CCK und OFDM Leistung: Spannung 5 V + 5% Sicherheit:

- WEP 64/128, 802.1X-Unterstützung
- Wi-Fi Protected Access (WPA),
- WPA-PSK, WPA II-PSK
- Cisco CCX-Unterstützung
- WAPI-PSK, WAPI-CERT

Betriebstemperatur: 0°C ~ 50°C Lagertemperatur: -40°C ~ 70°C Luftfeuchtigkeit: 5% ~ 98% nicht kondensierend Abmessungen: 46 x 18 mm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

