

Artikelnr.: AFI-R

## AFI-R-EU - AmpliFi HD Heim-WLAN-Router

ab **143,64 EUR**

Artikelnr.: AFI-R  
Versandgewicht: 3.60 kg  
Hersteller: Ubiquiti



### Produktbeschreibung

#### Ubiquiti AFI-R - AmpliFi HD Heim-WLAN-Router

Der AmpliFi(TM) HD (High Density) Mesh Router kann als eigenständiger Router oder zusammen mit anderen AmpliFi(TM) Mesh Routern verwendet werden, um eine selbstheilende drahtlose Multi-Hop-Abdeckung und verbesserte Reichweite zu erzielen. In einem typischen Haushalt liefert der Router allein einen maximalen Durchsatz, um Ihre Streaming- und Gaming-Anforderungen mit einer verzögerungsfreien Leistung zu erfüllen. Der Router verfügt über ein innovatives und einfaches Design mit einem intuitiven Touchscreen-Display. Für iOS- und Android-Plattformen ist eine mobile App verfügbar, die eine sofortige Einrichtung und einfache Verwaltung ermöglicht. Leistungsstarke Antennen Die Superantennen-Technologie sorgt für hervorragende Reichweite und Geschwindigkeit. Signifikantes Signal Neueste 802.11ac Wi-Fi-Technologie integriert. Plug-and-Play-Einrichtung AmpliFis App verbindet AmpliFi-Geräte über Bluetooth LE direkt mit Ihrem Smartphone. Mit einer einfachen, intuitiven Einrichtung können Sie Ihr neues Netzwerk verwalten, ISP-Geschwindigkeiten überwachen, Gäste einladen und die Netzwerksicherheit überwachen.

#### AmpliFi Spezifikationen

- Max. Sendeleistung: 26 dBm
- Funkgeräte: 2
- MIMO-Kanäle: 6
- Geschwindigkeit: 1.750 Mbps

#### Allgemeine Spezifikationen

- Netzwerkschnittstelle: Wi-Fi/Gigabit Ethernet (1) WAN, (4) LAN
- Maximale Leistungsaufnahme: 11 W
- Tasten: Zurücksetzen
- Antennen: (1) Dual-Band-Antenne, tri-polar
- Anzeige: 1,6" (40,6 mm) Diagonale, 240 x 240, 212 ppi, G+F Touch, Vollfarbe
- Wi-Fi-Standards: 802.11ac
- Stromsparen: Unterstützt
- Drahtlose Sicherheit: WPA2-PSK AES/TKIP
- Betriebstemperatur: 14° F bis 131° F (-10° C bis 55° C)
- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 5 bis 95% nicht kondensierend
- Zertifizierungen: FCC/CE/IC

#### Unterstützte Datenraten (Mbps)

- 802.11ac: 13 Mbit/s bis 1300 Mbit/s (MCS0 - MCS9, VHT 20/40/80)
- 802.11n: 6,5 Mbit/s bis 450 Mbit/s (MCS0 - MCS23, HT 20/40)
- 802.11a: 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 Mbit/s
- 802.11b: 1, 2, 5,5, 11 Mbit/s
- 802.11g: 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 Mbit/s

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten



