



## Ubiquiti LTU Rocket - Accesspoint - LTU

Produktbeschreibung: Ubiquiti LTU Rocket - Accesspoint - LTU - 5 GHz

Gruppe: Netzwerkgeräte

Hersteller: Ubiquiti

Hersteller Artikel Nr: LTU-ROCKET

### Hauptmerkmale

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung                 | Ubiquiti LTU Rocket - Accesspoint - LTU          |
| Gerätetyp                           | Accesspoint                                      |
| Formfaktor                          | Extern - außen                                   |
| Data Link Protocol                  | LTU  |
| Frequenzband                        | 5 GHz  |
| Leistung                            | Pakete pro Sekunde: 2.000.000 Pakete pro Sekunde |
| Zubehör im Lieferumfang             | Stangenbefestigung                               |
| Power Over Ethernet                 | PoE  |
| (PoE)-Unterstützung                 |  |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 8.2 cm x 4.8 cm x 24.4 cm                        |
| Gewicht                             | 468 g  |

### Ausführliche Details

#### Allgemein

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Gerätetyp                    | Accesspoint |
| Robustes Design              | Außen       |
| Integrierte Peripheriegeräte | GPS         |
| Breite                       | 8.2 cm      |
| Tiefe                        | 4.8 cm      |
| Höhe                         | 24.4 cm     |
| Gewicht                      | 468 g       |

#### Netzwerk

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Formfaktor                  | Extern  |
| Anschlusstechnik            | Kabellos  |
| Datenübertragungsrate       | 675.84 Mbps   |
| Data Link Protocol          | LTU   |
| Frequenzband                | 5 GHz   |
| Leistung                    | Pakete pro Sekunde: 2.000.000 Pakete pro Sekunde                      |
| Statusanzeiger              | Stromversorgung, Link/Aktivität, GPS, Management, Daten               |
| Leistungsmerkmale           | Low Density Parity Check (LDPC), Point-to-Multipoint (PtMP) Link Mode |
| Verschlüsselungsalgorithmus | WPA2-PSK  |

**Erweiterung/Konnektivität**

|                |   |
|----------------|---|
| Schnittstellen | 2 x Antenne - RP-SMA   1 x 1000Base-TX - RJ-45   1 x<br>Antenne - SMA |
|----------------|---|

**Verschiedenes**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Zubehör im Lieferumfang | Stangenbefestigung   |
| Kennzeichnung           | FCC Part 15.407, IP67, EN 301 893 V1.7.1, EN 302 502<br>V1.2.1 |

**Stromversorgung**

|  |         |
|--|---------|
| Power Over Ethernet<br>(PoE)-Unterstützung | PoE     |
| Leistungsaufnahme im Betrieb               | 15 Watt |

**Software / Systemanforderungen**

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Bereitgestelltes Betriebssystem | AirOS LTU |
|---------------------------------|-----------|

**Umgebungsbedingungen**

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Min Betriebstemperatur  | -40 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 55 °C  |