

Ubiquiti UniFi 6 - Accesspoint - Wi-Fi 6 - 2.4 GHz, 5 GHz

Unterputz

| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | Netzwerkgeräte |
| Hersteller | Ubiquiti |
| Hersteller Art. Nr. | U6-IW |
| EAN/UPC | 0810010077493 |



Beschreibung

Sechskant-Schraubendrehereinsatz mit 2 mm Schlüsselweite.

Hauptmerkmale

| | |
|---|---|
| Produktbeschreibung | Ubiquiti UniFi 6 - Accesspoint - Wi-Fi 6 |
| Gerätetyp | Accesspoint |
| Formfaktor | Unterputzmontage |
| Data Link Protocol | IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6) |
| Frequenzband | 2.4 GHz, 5 GHz |
| Leistung | Maximale Datenrate (2,4 GHz): 573.5 Mbps Maximale Datenrate (5 GHz): 4,8 Gbit/s Aggregierte Datenrate: 5,3 Gbit/s |
| Kapazität | Anzahl gleichzeitiger Clients: 300+ BSSIDs über Radio: 8 |
| Zubehör im Lieferumfang | Wandmontagekit |
| Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung | PoE+ |
| Stromversorgung | DC 44 - 57 V |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 9.6 cm x 3.119 cm x 13.966 cm |
| Gewicht | 460 g |

Ausführliche Details

| | Allgemein |
|-----------|-------------|
| Gerätetyp | Accesspoint |
| Breite | 9.6 cm |
| Tiefe | 3.119 cm |
| Höhe | 13.966 cm |
| Gewicht | 460 g |

| | |
|---|--|
| | Netzwerk |
| Formfaktor | Unterputzmontage |
| Anschlussstechnik | Kabellos |
| Data Link Protocol | IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6) |
| Frequenzband | 2.4 GHz, 5 GHz |
| Leistung | Maximale Datenrate (2,4 GHz): 573.5 Mbps Maximale Datenrate (5 GHz): 4,8 Gbit/s Aggregierte Datenrate: 5,3 Gbit/s |
| Kapazität | Anzahl gleichzeitiger Clients: 300+ BSSIDs über Radio: 8 |
| Leistungsmerkmale | VLAN-Unterstützung, Kunststoffgehäuse, Reset-Taste, 4x4 Mu-Mimo-Technologie, 2x2 Mu-Mimo-Technologie, Advanced QoS, Guest Isolation, Aluminiumgehäuse, Zero-Wait DFS |
| Verschlüsselungsalgorithmus | WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA3-Enterprise, WPA3-PSK |
| Authentifizierungsmethode | Basic Service Set Identifier (BSSID) |
| Produktzertifizierungen | IEEE 802.1Q, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax |
| | Antenne |
| Antenne | Intern |
| | Internet der Dinge (IoT) |
| Internet der Dinge (IoT) kompatibel | Ja |
| Kommunikationstechnologie | Bluetooth Low Energy (LE) |
| | Erweiterung/Konnektivität |
| Schnittstellen | 1 x 1000Base-T (PoE-Eingang) - RJ-45 1 x 1000Base-T (PoE-Output) - RJ-45 3 x 1000Base-T - RJ-45 |
| | Verschiedenes |
| Zubehör im Lieferumfang | Wandmontagekit |
| Kennzeichnung | IC, FCC |
| | Stromversorgung |
| Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung | PoE+ |
| Erforderliche Netzspannung | DC 44 - 57 V |
| | Umgebungsbedingungen |
| Min Betriebstemperatur | -30 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 60 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 5 - 95 % (nicht kondensierend) |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

