

Ubiquiti UniFi SuperLink - Gateway - 100Mb LAN

Bluetooth

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	UP-SUPERLINK
EAN/UPC	0810084696347



Beschreibung

Der Ubiquiti UniFi SuperLink ist ein externes Gateway, das entwickelt wurde, um Ihr Netzwerkerlebnis zu verbessern. Dank seiner robusten Konstruktion kann es in Umgebungen mit einer Temperatur von 0 °C bis 40 °C betrieben werden und bewältigt effizient Luftfeuchtigkeitswerte von 10 % bis 90 %. Das Gerät bietet kabelgebundene Konnektivität über seine 10/100Base-T-Schnittstelle und gewährleistet so eine zuverlässige Leistung für verschiedene Anwendungen. Mit seinem wandmontierbaren Design und der Möglichkeit zur DIN-Schienenmontage ist der SuperLink vielseitig genug, um in verschiedene Setups zu passen. Ein einzelner RJ-45-Anschluss ermöglicht eine einfache Installation, ergänzt durch eine LED-Statusanzeige, die den Benutzer über den Betriebsstatus des Geräts informiert. Mit einer Leistungsaufnahme von 3,4 Watt im Betrieb ist es eine effiziente Wahl für Netzwerkanforderungen und unterstützt Bluetooth 5.2 für verbesserte Konnektivität.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi SuperLink - Gateway - Bluetooth
Gerätetyp	Gateway
Formfaktor	Extern
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.19 cm x 2.6 cm x 15.93 cm
Gewicht	179 g

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Gateway
Breite	8.19 cm
Tiefe	2.6 cm
Höhe	15.93 cm
Gewicht	179 g
Netzwerk	
Formfaktor	Extern
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Leistungsmerkmale	LED-Statusanzeige, geeignet für Wandmontage, an DIN-Schiene montierbar

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen 1 x 10/100Base-T - RJ-45

Verschiedenes

Kennzeichnung IC, FCC

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät Externer Netzadapter

Leistungsaufnahme im Betrieb 3.4 Watt

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 90 % (nicht-kondensierend)

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