

Ubiquiti UniFi - Environmental monitor - kabellos - SuperLink - 915.6 - 927.6 MHz, 865.1 - 869.5 MHz

Artikelnummer 900068365

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Leider kein
Bild verfügbar

Produktbeschreibung

Ubiquiti SuperLink Environmental Sensor

Produktbeschreibung:

Der Ubiquiti UniFi USL-Environmental wurde entwickelt, um wichtige Umgebungsparameter in Innenräumen zu überwachen.

Dieser Umgebungsmonitor ermöglicht die Echtzeitüberwachung von Temperatur,

Luftfeuchtigkeit, Umgebungslicht und Wasserlecks und gewährleistet so einen umfassenden Ansatz für das Umweltmanagement.

Mit einem Arbeitsbereich von -20 °C bis 40 °C und einer Betriebsluftfeuchtigkeit zwischen 10 % und 90 % ist dieses Gerät für den effektiven Einsatz unter verschiedenen Bedingungen ausgelegt.

Das Gerät ist mit einer CR123A-Batterie ausgestattet.

Sein robustes Polycarbonat-Gehäuse bietet Langlebigkeit und entspricht gleichzeitig den IC-,

FCC- und NDAA-Standards. Die UniFi Protect-App

erweitert die Funktionen des Geräts,

indem sie die Konnektivität durch drahtlose Technologie

mit einer maximalen Reichweite von 2 km in Innenräumen ermöglicht.

Integrierte LED-Anzeigen und eine Reset-Tas...

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Environmental monitor

Sensortyp

Wasserleck, Temperatur, Feuchtigkeit, Stimmungsbeleuchtung

Umgebung

Innenbereich

Stromquelle

Batterie

Anschlusstechnik

Kabellos
Max. Reichweite in geschlossenen Räumen
2 km
Frequenzband
915.6 - 927.6 MHz, 865.1 - 869.5 MHz
Merkmale
Rückstelltaste, LED-Anzeigen
Internet der Dinge (IoT)
Internet der Dinge (IoT) kompatibel
Ja
Kompatible Anwendung
UniFi Protect app
Software
Typ
UniFi Protect
Batterie
Formfaktor
CR123A
Batterie inbegriffen
Ja
Erforderliche Anzahl
1
Batterielebensdauer
6 Jahre
Verschiedenes
Mitgeliefertes Zubehör
Halterungsset
Produktmaterial
Polycarbonat
Kennzeichnung
IPX5, NDAA, FCC, IC
Abmessungen und Gewicht
Breite
5,3 cm
Tiefe
2,35 cm
Höhe
4,9 cm
Gewicht
47,8 g
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
-20 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Produkteigenschaften

Batterie - Formfaktor	CR123A
Software - Typ	UniFi Protect
Gewicht	47,8 g
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos

Weitere Bilder

