

Grandstream 802.11ac Wave-2 2x2 2 Outdoor Long-Range Wi-Fir Access Point 1,27 Gbps Power over Ethernet Parallel Außenbereich

Artikelnummer	999228767
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Grandstream 802.11ac Wave-2 2x2 2 Outdoor Long-Range Wi-Fir Access Point 1,27 Gbps Power over Ethernet Parallel Außenbereich

Produktbeschreibung:

Merkmale 2,4 GHz Ja 5 GHz Ja Maximale Datenübertragungsrate 867 Mbit/s Ethernet LAN Datentransferraten 10,100,1000 Mbit/s Netzstandard IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n Verkabelungstechnologie 10/100/1000Base-T(X) Zahl der Benutzer 100 Benutzer MIMO Ja MIMO-Typ Multi User MIMO Quality of Service (QoS) Support Ja Maximum Außenabstand 250 m Empfängersensitivität 2.4G 802.11b: -96dBm@1Mbps, -88dBm@11Mbps; 802.11g: -93dBm @6Mbps, -75dBm@54Mbps; 802.11n 20 MHz: -73dBm @MCS7; 802.11n 40 MHz:-70dBm @MCS7 5G 802.11a: -92dBm @6Mbps, -74dBm @54Mbps; 802.11ac 20 MHz: -67dBm@MCS8; 802.11ac: HT40:- 63dBm @MCS9; 802.11ac 80 MHz: -59dBm @MCS9 Sicherheit Unterstützte Sicherheitsalgorithmen WEP,WPA,WPA-PSK,WPA2,WPA2-PSK Anzahl der SSID-Unterstützung 16 Design Platzierung Wand Produktfarbe Weiß Gehäusematerial Metall Internationale Schutzart (IP-Code) IP66 LED-Anzeigen Ja Antenne Antennentyp Extern Anzahl der Antennen 2 Antenne Zunahmestufe (max) 3,5 dBi Betriebsbedingungen Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 5 - 95 % Betriebstemperatur -30 - 70 °C Temperaturbereich bei Lagerung -30 - 80 °C Gewicht und Abmessungen Breite 115 mm Tiefe 358,3 mm Höhe 45,3 mm Gewicht 500 g Protokolle Unterstützte Netzwerkprotokolle IPv4, IPv6, 802.1Q, 802.1p, 802.1x, 802.11e/WMM Verpackungsdaten Montageset Ja Schnellstartübersicht Ja Verpackungsbreite 247 mm Verpackungstiefe 258 mm Verpackungshöhe 86 mm Paketgewicht 655,3 g Leistung Power over Ethernet (PoE) Ja Stromverbrauch (max.) 10,16

W Technische Details Nachhaltigkeitskonformität

Ja Nachhaltigkeitszertifikate CE

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Accesspoint

Robustes Design

Außen

Breite

11,5 cm

Tiefe

35,83 cm

Höhe

4,53 cm

Gewicht

500 g

Netzwerk

Formfaktor

Geeignet für Wandmontage

Anschlusstechnik

Kabellos

Datenübertragungsrate

1.27 Gbps

Data Link Protocol

IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac Wave 2

Cloud-verwaltet

Ja

Frequenzband

2,4 GHz, 5 GHz

Max. Reichweite (außen)

250 m

Leistung

Maximale Datenrate (2,4 GHz): 300 Mbps | Maximale Datenrate (5 GHz): 867 Mbit/s

Kapazität

Maximale Anzahl konfigurierter SSIDs: 8 | Anzahl gleichzeitiger Clients: 100+

Leistungsmerkmale

Abtastautomatik pro Gerät, VLAN-Unterstützung, IPv6-Unterstützung, geeignet für Wandmontage, Unterstützung für Wi-Fi Multimedia (WMM), mehrfacher SSID-Support, IPv4-Unterstützung, Type of Service (ToS), Beamforming-Technologie, Advanced QoS, 2x2:2 MU-MIMO-Technologie, Daten/Steuer-Lockdown

Verschlüsselungsalgorithmus

WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WEP

Authentifizierungsmethode

Radio Service Set ID (SSID)

Produktzertifizierungen

IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.3af, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11e, IEEE 802.11n, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.11ac Wave 2

Antenne

Antenne

Extern

Antennenzahl

2

Gain Level

3.5 dBi

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

2 x 1000Base-T (PoE+) - RJ-45

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Wandmontagekit

Kennzeichnung

IC, FCC, RCM, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Stromversorgung

Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung

PoE+

Leistungsaufnahme im Betrieb

10.16 Watt

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

25,8 cm

Transporttiefe

24,7 cm

Transporthöhe

8,6 cm

Transportgewicht

655.3 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-30 °C

Max. Betriebstemperatur

70 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

5 - 95 % (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Produkttyp Accesspoint

Weitere Bilder

