

Grandstream GWN7660 - Accesspoint - Wi-Fi 6 PoE+

Grandstream GWN7660 kaufen. Leistungsstarker Wi-Fi 6 Accesspoint für schnelles WLAN. Schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 999295526

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Grandstream Wi-Fi 6 Access Point 2x2 2 MIMO 1,77 Gbps Power over Ethernet Kabellos

Produktbeschreibung:

Merkmale 2,4 GHz Ja 5 GHz Ja Maximale Datenübertragungsrate

1770 Mbit/s Maximale Datenübertragungsrate (2,4

GHz) 573,5 Mbit/s Maximale Datenübertragungsrate

(5 GHz) 1201 Mbit/s Ethernet LAN Datentransferraten

10,100,1000 Mbit/s Netzstandard IEEE 802.11a,

IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g,

IEEE 802.11n MIMO Ja VLAN-Unterstützung Ja Quality

of Service (QoS) Support Ja Maximum Innenabstand

175 m Sicherheit Unterstützte Sicherheitsalgorithmen WEP,

WPA, WPA2, WPA2-PSK, WPA3 Anzahl der SSID-Unterstützung

32 Design Platzierung Wand Produktfarbe Weiß Kabelsperre-Slot

Ja Slot-Typ Kabelsperre Kensington LED-Anzeigen

Status Zertifizierung FCC,

CE, RCM, IC Antenne Antennentyp Intern Antenne

Zunahmenniveau (max) 4 dBi Betriebsbedingungen

Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 10 - 90 %

Betriebstemperatur 0 - 45 °C Temperaturbereich

bei Lagerung -10 - 60 °C Gewicht und Abmessungen

Breite 180,4 mm Tiefe 180,4 mm Höhe 40,8 mm Gewicht

443 g Protokolle Unterstützte Netzwerkprotokolle IPv4,

IPv6, 802.1Q, 802.1p, 802.1x, 802.11e/WMM Anschlüsse

und Schnittstellen Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse

(RJ-45) 2 Leistung Power over Ethernet (PoE) Ja

Stromverbrauch (max.) 9 W Logistische Daten Warentarifnummer

(HS) 85176990 Verpackungsdaten Verpackungsbreite

228,5 mm Verpackungstiefe 220 mm Verpackungshöhe

79 mm Paketgewicht 774 g

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Accesspoint

Robustes Design

Innen

Breite

18,04 cm

Tiefe
 18,04 cm
 Höhe
 4,08 cm
 Gewicht
 443 g
 Netzwerk
 Formfaktor
 Extern
 Anschlusstechnik
 Kabellos
 Data Link Protocol
 IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 802.11ax
 Frequenzband
 2,4 GHz, 5 GHz
 Max. Reichweite (außen)
 175 m
 Leistung
 Maximale Datenrate (2,4 GHz): 573.5 Mbps | Maximale Datenrate (5 GHz): 1201 Mbit/s | Kanalbandbreite (5 GHz): 20 / 40 / 80 MHz | Kanalbandbreite (2,4 GHz): 20 / 40 MHz
 Kapazität
 Maximale Anzahl konfigurierter SSIDs: 32 | Anzahl gleichzeitiger Clients: 256
 Leistungsmerkmale
 VLAN-Unterstützung, IPv6-Unterstützung, geeignet für Wandmontage, Unterstützung für Wi-Fi Multimedia (WMM), mehrfacher SSID-Support, IPv4-Unterstützung, Deckenmontage möglich, Steckplatz für Sicherheitsschloss (Kabelschloss separat erhältlich), Type of Service (ToS), Advanced QoS, 2x2:2 MU-MIMO-Technologie, Sicherheitsslot (kompatibel mit Kensington Slot)
 Verschlüsselungsalgorithmus
 AES, TKIP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WEP, WPA3
 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 802.11ac, IEEE 802.3ax
 Antenne
 Antenne
 Intern
 Antennenzahl
 2
 Erweiterung/Konnektivität
 Schnittstellen
 2 x 1000Base-T (PoE+) - RJ-45
 Verschiedenes
 Zubehör im Lieferumfang
 Wandmontagekit, Deckenmontagesatz
 Kennzeichnung
 IC, FCC, RCM
 Stromversorgung
 Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung
 PoE+
 Leistungsaufnahme im Betrieb
 9 Watt
 Abmessungen & Gewicht (Transport)
 Transportbreite
 22,85 cm
 Transporttiefe
 22 cm
 Transporthöhe
 7,9 cm
 Transportgewicht
 774 g

Umgebungsbedingungen
 Min Betriebstemperatur
 0 °C
 Max. Betriebstemperatur
 45 °C
 Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
 10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Produkteigenschaften

| | |
|---|--|
| Verschlüsselungsalgorithmus | AES, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA3, TKIP, WPA-Enterprise, WPA2-PSK, WEP |
| Produkttyp | Accesspoint |
| Kapazität - Kapazität | Maximale Anzahl konfigurierter SSIDs: 32, Anzahl gleichzeitiger Clients: 256 |
| Farbkategorie | Weiß |
| Netzwerk - Typ | Accesspoint |
| Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen | 2 x 1000Base-T (PoE+) - RJ-45 |
| Netzwerk - Anschlusstechnik | Kabellos |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 9 Watt |
| Gewicht | 443 g |
| Netzwerk - Formfaktor | Extern |

Weitere Bilder

