

WatchGuard AP332CR Appliance Only Access Point

Artikelnummer	900116295
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

WatchGuard AP332CR Appliance Only Access Point

Produktbeschreibung:

Durch die Verwendung des Wi-Fi 6-Standards und der WPA3-Verschlüsselung optimiert der AP332CR Access Point die drahtlose Konnektivität. In schwierigen Umgebungen mit mittlerer Dichte verbessern Sie Ihre Wireless-Fähigkeiten durch die enge Integration in das Portfolio der Sicherheitslösungen. In der WatchGuard Cloud erzeugt die vereinfachte End-to-End-Verwaltung unendliche Möglichkeiten für Captive-Portale, Geräteintegrität, Remote-VPNs, Benutzerverwaltung und vieles mehr.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Accesspoint

Services im Bundle

1 Monat Standard-Support

Robustes Design

Außen

Breite

19 cm

Tiefe

12,4 cm

Höhe

5,25 cm

Gewicht

4,07 kg

Prozessor / Arbeitsspeicher / Speicherkapazität

Installierte Prozessoren

1 x Qualcomm IPQ6010 1,8 GHz

Max. unterstützte Anzahl

1

RAM

1 GB DDR3L SDRAM

Flash-Speicher

256 MB

Netzwerk

Formfaktor
Extern
Anschlusstechnik
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)
Spread-Spectrum-Methode
OFDM, DSSS, OFDMA
Cloud-verwaltet
Ja
Frequenzband
2,4 GHz, 5 GHz
Leistung
Maximale Datenrate (2,4 GHz): 574 Mbps
Maximale Datenrate (5 GHz): 1201 Mbps
Kapazität
Gleichzeitige Benutzer MU-MIMO: 4
Leistungsmerkmale
DFS-2-Unterstützung, Dynamic Frequency Selection (DFS), 2x2 MIMO-Technologie, Bandbreitenagilität
Verschlüsselungsalgorithmus
WPA3
Authentifizierungsmethode
Radio Service Set ID (SSID)
Produktzertifizierungen
IEEE 802.3at
Antenne
Antenne
Extern abnehmbar
Antennenzahl
4
Richtwirkung
Ungerichtet
Gain Level
5 dBi
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x 1/2.5 GBase-T (PoE+) - RJ-45
4 x Antenne - SMA
Verschiedenes
Kennzeichnung
UL, cUL, FCC Part 15.247, IC, RoHS, FCC Part 15.407, IP67, EN 300 328, EN 301 893, EN
Stromversorgung
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung
PoE+
Leistungsaufnahme im Betrieb
11.65 Watt
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 1 Jahr
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
-20 °C
Max. Betriebstemperatur
60 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
5 - 90% (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Gewicht	4,07 kg
Max. unterstützte Anzahl	1
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x Antenne - SMA, 1 x 1/2.5GBase-T (PoE+) - RJ-45
Leistungsaufnahme im Betrieb	11,65 Watt
Flash-Speicher - Installierte Größe	256 MB
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA3
RAM - Technologie	DDR3L SDRAM
Prozessornummer	IPQ6010
Kapazität - Kapazität	Gleichzeitige Benutzer MU-MIMO: 4
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Farbkategorie	Weiß
Netzwerk - Typ	Accesspoint
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos
Netzwerk - Formfaktor	Extern

Weitere Bilder

