

SonicWALL SonicWave 621 Accesspoint mit 3 Jahre Advanced Secure Wireless Network Management and Support Wi-Fi 6 Bluetooth 2,4 GHz 5 Cloud-verwaltet Deckenmontage Packung 8 6 5 8



Artikelnummer 999657410

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

SonicWALL SonicWave 621 Accesspoint mit 3 Jahre Advanced Secure Wireless Network Management and Support Wi-Fi 6 Bluetooth 2,4 GHz 5 Cloud-verwaltet Deckenmontage Packung 8 6 5 8

Produktbeschreibung:

SonicWall SonicWave 621 - Accesspoint - mit 3 Jahre Advanced Secure Wireless Network Management and Support - Wi-Fi 6 - Bluetooth - 2,4 GHz, 5 GHz - Cloud-verwaltet Deckenmontage (Packung mit 8)

Technische Details:

Allgemein

Packungsmenge

8 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)

Gerätetyp

Accesspoint

Services im Bundle

3 Jahre Advanced Secure Wireless Network Management and Support

Robustes Design

Innen

Breite

17,4 cm

Tiefe

17,4 cm

Höhe

3 cm

Gewicht

680 g

Lokalisierung

International

Netzwerk

Formfaktor

Deckenmontage

Anschlusstechnik

Kabellos

Datenübertragungsrate

4.804 Gbps

Leitungskodierformat

1024 QAM

Data Link Protocol

IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0, 802.11ax

Spread-Spectrum-Methode

OFDM, DSSS, OFDMA

Netzwerk/Transportprotokoll

IPSec

Cloud-verwaltet

Ja

Frequenzband

2,4 GHz, 5 GHz

Kapazität

Virtuelle Zugangspunkte: bis zu 8 | Maximale Anzahl von Clients: 256 | Empfohlene Menge an Klienten: 150

Statusanzeiger

Stromversorgung, LAN, 5 GHz, 2,4 GHz, sicher, Bluetooth Low Energy (BLE), WWAN

Leistungsmerkmale

LDAP-Unterstützung, DFS-Unterstützung, Wireless Intrusion Detection System (WIDS), Wireless Guest Services, WAN-Failover, mehrfacher SSID-Support, SMS-Meldung, Reset-Taste, Plenum-Rated, Wireless Intrusion Prevention System (WIPS), Captive Portal, Virtual Access Points (VAP), SSO-Unterstützung (Single Sign-On), WAN-Lastauswuchtung, Transmit Power Control (TPC), Beamforming-Technologie, Bandsteuerung, Airtime Fairness, 2x2 Mu-Mimo-Technologie, One-Time Password (OTP), Wireless Mesh-Support, Sicherheitsslot (kompatibel mit Kensington Slot), dediziertes 3. Scanning-Radio, Zero-Touch Deployment, Target Wake Time (TWT), Rogue AP Detection, FairNet Wireless Bandwidth Allocation, Lightweight Hotspot Messaging, Cloud ACL, Integrated Switch Management, WiFi Planner, Floor Plan View, Topologieansicht

Verschlüsselungsalgorithmus

AES, SSL, WPA2, WPA3

Authentifizierungsmethode

RADIUS, Active Directory

Produktzertifizierungen

IEEE 802.11i, W-Lan ZERTIFIZIERT, IEEE 802.11e, IEEE 802.11k, IEEE 802.3at, IEEE 802.11w, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, IEEE 802.3bz

Antenne

Antenne

Intern

Antennenzahl

4

Internet der Dinge (IoT)

Internet der Dinge (IoT) kompatibel

Ja

Kommunikationstechnologie

Bluetooth Low Energy (LE)

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x 2.5 GBase-T (PoE+) - RJ-45 | 1 x Konsole - Micro-USB | 1 x USB 3.0

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Deckenmontagesatz

Kennzeichnung

UL, TUV GS, VCCI, BSMI, cUL, EN55024, CB, RSS-102, FCC Part 15 C, FCC, FCC Part 2, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, ICES Class B, AS/NZS 4268, WEEE, FCC Part 15 E, ANATEL, TELEC, VCCI Class B, NCC, China RoHS, RCM, MSIP, EN 300 328, CNS 13438, EN 50385, EN 301 489-1, ACMA, RSS-247, EN 62368-1, IEC 62368-1, EN 301 893, CISPR 32, EN 55032, ISED, EU RoHS, UL 62368-1, RED, EN 301 489-17, Mexico CoC, AS/NZS 2772, CAN/CSA-C22.2 No. 62368-1-14, LP002, CNS 1336-1

Stromversorgung

Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung

PoE+

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 1 Jahr
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
10 - 95% (nicht kondensierend)

Weitere Bilder

