

Cambium Networks XV3-8 - Accesspoint - 1GbE, 5GbE, 2.5GbE

Wi-Fi 6 - Bluetooth - 2.4 GHz - 5 GHz - Wand- / Deckenmontage

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Cambium Networks
Hersteller Art. Nr.	XV3-8X00A00-EU
EAN/UPC	5704174273363



Beschreibung

Die High-Density-Architektur reduziert die benötigte Ausrüstung und nutzt die Automatisierung, um SLA zu liefern. XV3-8 bietet nahtloses Roaming, schnelles Roaming, automatische RF-Optimierung und Interferenzvermeidung zur automatischen Optimierung der Leistung für spezifische lokale Anforderungen. Dieser softwaredefinierte 8 x 8 Multi-Radio-AP ist mit dediziertem Scanning-Radio und BLE, sicherem öffentlichem WPA3-Zugang, Anwendungskontrolle und 802.3bz-Ethernet ausgestattet, die für Implementierungen mit hoher Dichte optimiert sind.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cambium Networks XV3-8 - Accesspoint - Wi-Fi 6, Bluetooth
Gerätetyp	Accesspoint
Formfaktor	Wand- / Deckenmontage - innen
Lokalisierung	Europa
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 5 Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet, 802.11ax, Bluetooth 4.1 LE
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 1147 Mbit/s Maximale Datenrate (5 GHz): 4804 Mbit/s
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE++
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	23.5 cm x 23.5 cm x 4.2 cm
Gewicht	1.25 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Accesspoint
Robustes Design	Innen
Breite	23.5 cm
Tiefe	23.5 cm
Höhe	4.2 cm

Gewicht	1.25 kg
Lokalisierung	Europa
	Netzwerk
Formfaktor	Wand- / Deckenmontage
Anschluss technik	Kabellos
Datenübertragungsrate	6 Gbps
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 5 Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet, 802.11ax, Bluetooth 4.1 LE
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, L2TP, PPPoE, DHCP, DNS
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 1147 Mbit/s Maximale Datenrate (5 GHz): 4804 Mbit/s
Leistungsmerkmale	Syslog-Unterstützung, Vermaschtes Netz, unterstützt Wi-Fi Multimedia (WMM), Auto Channel Select (ACS), DHCP-Server, DNS proxy, SNMP-Trap, Captive Portal, Bandsteuerung, schnelles Roaming, WLAN-Zeitplanung, Sicherheitsslot (kompatibel mit Kensington Slot), VLAN Pooling, 8x8 MIMO-Technologie, NTP-Unterstützung
Verschlüsselungsalgorithmus	AES, PEAP, TKIP, WPA2, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, EAP-SIM, EAP-AKA, WPA3, EAP-TLS, EAP-TTLS
	Antenne
Antenne	Intern
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x 100M/1G/2.5/5 Gigabit Ethernet - RJ-45 1 x 1000Base-T - RJ-45 1 x USB 3.0 - Type A
	Verschiedenes
MTBF	111,000 Stunden
Kennzeichnung	EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-5, UL 2043, FCC, RoHS, EN 60950-1, WEEE, EN 60601-1-2, EN 62311, EN 50121-4, IEC 61373, EN 50121-1, IEC 62368-1
	Stromversorgung
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE++
Leistungsaufnahme im Betrieb	35 Watt
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - Lebensdauer Begrenzte Garantie - 5 Jahre nach Abschluss des Verkaufs
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

