

HP Switch Aruba 6000 12 x 10/100/1000 (PoE+)

Artikelnummer	999395424
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die HPE Aruba Networking CX 6000 Switch-Serie ist eine moderne Reihe von Switches der Einstiegsklasse und eignet sich ideal für Filialen sowie mittlere und kleine Unternehmen. Die HPE Aruba CX 6000 Serie wurde für einen zuverlässigen, einfachen und sicheren Zugriff entwickelt und bietet eine praktische und kosteneffiziente kabelgebundene Zugriffslösung für Netzwerke, die IoT-, mobile und Cloud-Anwendungen unterstützen. Die HPE Aruba Networking CX 6000 Switch Serie basiert auf der Aruba ASIC-Architektur. Das programmierbare Betriebssystem AOS-CX wird im gesamten Aruba CX Portfolio verwendet und bietet eine konsistentere und effizientere Bedienererfahrung. Diese vollständig verwaltete Serie verfügt über praktische integrierte Uplinks mit bis zu 740 W PoE der Klasse 4 zur Unterstützung von IoT Geräten wie Sicherheitskameras und Wireless-APs. Ein kompaktes und lüfterloses Modell ist ideal für den Einsatz in ruhigen, kleinen Arbeitsbereichen. Die HPE Aruba CX 6000 Serie bietet eine einfache Bereitstellung und Nutzung mit flexiblen Managementoptionen – Sie finden stets die ideale Konfiguration für Ihre Unternehmens- und Netzwerkumgebung.

Produkteigenschaften

Kapazität - Kapazität	IPv6 ACL-Zugänge (Eingang): 128, IGMP-Gruppen: 512, ARP-Einträge: 1024, IPv4-Routen (Unicast): 512, IPv6-Routen (Unicast): 512, MLD-Gruppen: 512, MAC ACL-Zugänge (Eingang): 256, Switched virtual interfaces (SVIs): 16, IPv4 ACL-Zugänge (Eingang): 256
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x 10Gbit-LAN SFP, 2 x Gigabit LAN, 1 x USB Type A, 12 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 PoE Class , 1 x USB-C Konsole
Netzwerk - Typ	Switch
Ports - Typ	10/100/1000 (PoE+)
Flash-Speicher - Installierte Größe	16 GB
Leistung	Durchsatz: 23,8 Mpps, Latenz (1 Gbps): 2.3 µs, Switching-Kapazität: 32 Gbit/s, Packet-Puffergröße: 12.38 MB, Latenzzeit (10 Gbps): 2.6 µs
Ports (dritte) - Typ	1000Base-T
Verschlüsselungsalgorithmus	SSL
Höhe (Rack-Einheiten)	1
Anz. Anschlüsse	12
Netzwerk - Formfaktor	An Rack montierbar
Größe der MAC-Adresstabelle	8.192 Einträge
Produkttyp	Switch
Untertyp	Gigabit Ethernet
Farbkategorie	Schwarz
Gewicht	2,78 kg
Ports (zweite) - Typ	Gigabit SFP
RAM - Technologie	DDR3 SDRAM
Prozessor - Typ	A9
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
Leistungsaufnahme im Betrieb	21,9 Watt
Taktfrequenz	1,016 GHz
Menge	2

Weitere Bilder

