

HPE Aruba Networking CX 6000 12p 10M/100M/1G Class4 PoE 2p SFP 1G 139W Switch, Power over Ethernet (PoE)

Networking CX 6000 12p 10M/100M/1G Class4 PoE 2p SFP 1G 139W Switch



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	R8N89B
EAN/UPC	0190017784977

Beschreibung

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.

Neue Funktionen – Zusatzinformationen:

Verwaltungsflexibilität mit HPE Aruba Networking Central ^[1], benutzerfreundliche Web-GUI, CLI oder HPE Aruba Networking NetEdit.

SDN-fähig (Software-Defined Network) mit REST APIs.

Vereinfachen Sie den IT-Betrieb mit modernen Layer-2-Gigabit-Ethernet-Switch-Serien, die zuverlässige und praktische kabelgebundene Zugriffskonnektivität der Einstiegsklasse bieten.

Praktische integrierte 1GbE-Uplinks und bis zu 740 W PoE der Klasse 4 zur Unterstützung von Access Points, Clients und IoT-Geräten.

Kompaktes und lüfterloses PoE-Modell mit 12 Anschlüssen für Bereitstellungen auf engem Raum.

Eingeschränkte lebenslange HPE Garantie und integrierte Switch-Software, für die kein Abonnement aktiviert werden muss.

Hauptmerkmale

Allgemein

Routing-/Switching-Kapazität	32 Gbit/s
Power over Ethernet (PoE)	Ja

Ausführliche Details

Power over Ethernet (PoE)

Power over Ethernet (PoE)	Ja
---------------------------	----

Energie

AC Eingangsspannung	200 - 240 V
---------------------	-------------

Leistungen

Eingebauter Prozessor	Ja
Prozessortaktfrequenz	1016 MHz
Speichertyp	DDR3-SDRAM
Speicherkapazität	4096 MB

Datenübertragung

Routing-/Switching-Kapazität	32 Gbit/s
Durchgang	23,8 Mpps
Statische Route	Ja

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
--------------------	-----------