

HPE Aruba 4100i - Switch - 8 x 10/100/1000 (PoE Class 4)

+ 4 x 10/100/1000 (PoE Class 6) + 2 x SFP+ - an DIN-Schiene montierbar - PoE Class 4 / PoE Class 6 - wieder auf den Markt gebracht

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	JL817AR



Beschreibung

Die Aruba CX 4100i Switch-Serie ist eine moderne Reihe widerstandsfähiger Ethernet-Switches, die sich ideal für die Verbindung von IoT, Access Points und Benutzergeräten in anspruchsvollen Umgebungen eignen. Die Aruba CX 4100i Switches wurden für hohe Leistung, Zuverlässigkeit und Zugriff mit verbesserter Sicherheit entwickelt und bieten vielseitige Bereitstellungsoptionen für Unternehmensnetzwerke, die über Teppichböden hinaus bis hin zu anspruchsvollen Außen- und Industrieflächen reichen. Basierend auf dem programmierbaren AOS-CX-Betriebssystem, das im gesamten Aruba CX Portfolio verwendet wird, trägt diese widerstandsfähige IP30-Serie zu einem konsistenteren und effizienteren Bedienererlebnis bei.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE Aruba 4100i - Switch - 12 Anschlüsse
Gerätetyp	Switch - 12 Anschlüsse
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000 (PoE Class 4) + 4 x 10/100/1000 (PoE Class 6) + 2 x SFP+
Power Over Ethernet (PoE)	PoE Class 4 / PoE Class 6
Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Switch - 12 Anschlüsse
Gehäusetyp	An DIN-Schiene montierbar
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000 (PoE Class 4) + 4 x 10/100/1000 (PoE Class 6) + 2 x SFP+
Power Over Ethernet (PoE)	PoE Class 4 / PoE Class 6

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	8 x 1000Base-T RJ-45 PoE Class 4 4 x 1000Base-T RJ-45 PoE Class 6 2 x SFP+
----------------	--

Verschiedenes

Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht
----------	-------------------------------

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