

# HPE ANW 6000 12G CL4 2F 139W Sw EU en Switch Power over Ethernet

Artikelnummer	900108790
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

HPE ANW 6000 12G CL4 2F 139W Sw EU en Switch Power over Ethernet

Produktbeschreibung:

Hewlett Packard Enterprise präsentiert den HPE Aruba Networking CX 6000 12p 10M/100M/1G Class4 PoE 2p SFP 1G 139W Switch, eine Netzwerklösung, die für effiziente und zuverlässige Konnektivität entwickelt wurde. Mit einer Kapazität von 12,38 MB Paketpuffergröße, Unterstützung für 16 Switched Virtual Interfaces (SVIs) und einer IPv4-Hosstabellenkapazität von 1024 ist dieser Switch auf Leistung ausgelegt. Mit einer Gesamtleistung von 139 W über Power over Ethernet und 12 zugänglichen 10/100/1000 Base-T-Ports unterstützt er verschiedene Anwendungen in unterschiedlichen Umgebungen.

Der Switch ist einfach zu verwalten und umfasst Protokolle wie IGMP, MLD, RMON und SNMP, die einen reibungslosen Betrieb gewährleisten. Die Luftfeuchtigkeit reicht von 5 % bis 95 % im Betrieb und von 5 % bis 90 % bei der Lagerung, sodass er für verschiedene Umgebungen geeignet ist. Mit seinem rackmontierbaren Design und dem mitgelieferten Montagesatz lässt sich der HPE Aruba Networking CX 6000 nahtlos in die bestehende Infrastruktur integrieren.

Technische Details:

Allgemeines

Produktlinie

HPE Aruba CX 6000 Serie

Typ

Switch

Diverse Produktfeatures (Wasserdicht, Lautstärkereglern, ...)

Managed

Bauform

Rack-Modul

Netzwerk

Netzwerkprotokolle

RMON; SNMP

Netzwerkstandards

Power over Ethernet

Netzwerkports

RJ-45

Technische Daten

Übertragungsrate

1 Gbps

## Weitere Bilder

