

HPE Aruba 3810M 24SFP+ 250W - Switch - managed

24 x 10/100/1000 - an Rack montierbar - DC Power - wieder auf den Markt gebracht

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	JL430A
EAN/UPC	0190017142517



Beschreibung

HPE Aruba 3810M 24SFP+ 250W - Switch - managed - 24 x 10/100/1000 - an Rack montierbar - DC Power - wieder auf den Markt gebracht

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE Aruba 3810M 24SFP+ 250W - Switch - 24 Anschlüsse - managed - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - 24 Anschlüsse - managed
Gehäusotyp	An Rack montierbar 1U
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	24 x 10/100/1000
Leistung	Routing-/Switching-Kapazität: 160 Gbps Switching Fabric-Bandbreite: 169 Gbit/s Latenz (1 Gbps): 2.8 µs Latenzzeit (10 Gbps): 1.8 µs Durchsatz (64-Byte Paketgröße): 95.2 Mpps
Kapazität	Routing-Tabellen: 10000
Größe der MAC-Adresstabelle	64.000 Einträge
Routing Protocol	OSPF, BGP-4, RIP-1, RIP-2, BGP, OSPFv2, OSPFv3
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, SNMP 3, SNMP 2c, SSH-2, XRMON
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Vollduplex-fähig, DHCP Support, BOOTP-Unterstützung, VLAN-Unterstützung, Syslog-Unterstützung, DiffServ-Unterstützung, sFlow, Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP)-Unterstützung, Quality of Service (QoS), Jumbo-Frames-Support, LLDP-Support, Link Aggregation Control Protocol (LACP)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1v, IEEE 802.1AX
Stromversorgung	DC 12 V
Redundante Stromversorgung	Ja

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.25 cm x 43.13 cm x 4.39 cm
Gewicht	6.02 kg
Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht

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