

# HPE 5130-24G-2SFP+-2XGT EI - Switch - L3 - managed

24 x 10/100/1000 + 2 x 1 Gigabit / 10 Gigabit SFP+ + 2 x 10 Gigabit Ethernet - an Rack montierbar



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	JG938A
EAN/UPC	0888182607992

## Beschreibung

HPE 5130-24G-2SFP+-2XGT EI - Switch - L3 - managed - 24 x 10/100/1000 + 2 x 1 Gigabit / 10 Gigabit SFP+ + 2 x 10 Gigabit Ethernet - an Rack montierbar

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE 5130-24G-2SFP+-2XGT EI - Switch - 24 Anschlüsse - managed - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - 24 Anschlüsse - L3 - managed - stapelbar
Gehäusotyp	An Rack montierbar 1U
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	24 x 10/100/1000 + 2 x 1 Gigabit / 10 Gigabit SFP+ + 2 x 10 Gigabit Ethernet
Leistung	Durchsatz: bis zu 96 Mpps   Routing-/Switching-Kapazität: 128 Gbps
Kapazität	MSTP-Instanz: bis zu 64   Simultane VLANs: 4094   IPv4-Einträge in Routingtabelle: 512   IPv6-Einträge in Routingtabelle: 256
Größe der MAC-Adresstabelle	16.384 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	9KB
Routing Protocol	RIP-1, RIP-2, IGMP, statisches IPv4-Routing, statisches IPv6-Routing
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, Telnet, SNMP 3, SNMP 2c, HTTPS, TFTP, SSH-2, CLI, SCP
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, DHCP Support, ARP-Unterstützung, VLAN-Unterstützung, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Syslog-Unterstützung, Weighted Round Robin (WRR)-Warteschlange, IPv6-Unterstützung, sFlow, Spanning Tree Protocol (STP)-Unterstützung, Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP)-Unterstützung, Virtual Route Redundancy Protocol (VRRP)-Unterstützung, Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP)-Unterstützung, Unterstützung für Port Aggregation Protocol (PAgP), Unterstützung für Access Control List (ACL), Quality of Service (QoS), Committed Access Rate (CAR), DHCP-Server, Device Link Detection Protocol (DLDP)-Unterstützung, Equal-Cost Multipath (ECMP), STP Root Guard, IPv4-Unterstützung, LLDP-Support, Smart Link Pass-Through, dynamischer ARP-Schutz, DHCP-Schutz, Anschlussisolierung, nicht blockierende Ports, Strict Priority (SP), Intelligent Resilient Framework Technology (IRF), 1,5-MB-Paketpuffer, OpenFlow-Unterstützung, IP-Quellwächter

Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ae, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ad, IEEE 802.3ah, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.1ak, IEEE 802.3az
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 16 cm x 4.37 cm
Gewicht	3 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa

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