



## HP Enterprise 5130-48G-PoE+-2SFP+-2XGT (370W) EI - Switch - L3

+ 2 x 10 Gigabit Ethernet SFP+ / 1 Gigabit Ethernet SFP+ + 2 x 10 Gigabit Ethernet - an Rack montierbar - PoE+ (370 W)

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HP Enterprise
Hersteller Art. Nr.	JG941A
EAN/UPC	0888182608685
ITscope Art. Nr.	4017892000

### Marketing

Hewlett Packard HP Switch 1000Mbit, 48xTP + 2xSFP+/SFP-Slot(1/10GB) + 2x10GBase-T, PWR+, 5130-48G-PoE+-2SFP+-2XGT (370W) Layer3, \*Auftragsbezogen, nicht Stornierbar\*,48 RJ-45 autosensing 10/100/1000 ports(IEEE 802.3 Type 10BASE-T, IEEE 802.3uType 100BASE-TX, IEEE 802.3abType 1000BASE-T), Duplex: 10BASE-T/100BASE-TX: half or full, 1000BASE-T:full only2 SFP+ fixed 1000/10000 SFP+ ports2 RJ-45 1/10GBASE-T ports

### Ausführliche Details

<b>Management-Funktionen</b>	
Switch-Typ	gemanaged
Quality of Service (QoS) Support	Ja
Web-basiertes Management	Ja
<b>Anschlüsse und Schnittstellen</b>	
Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports	48
Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Anzahl an installierten SFP Modulen	2
Konsolen-Port	RJ-45
<b>Netzwerk</b>	
Netzstandard	IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u
10G-Unterstützung	Ja
Vollduplex	Ja
Unterstützung Datenflusssteuerung	Ja
DHCP-Client	Ja
DHCP-Server	Ja
<b>Datenübertragung</b>	

MAC-Adressentabelle	16384 Eintragungen
Routing-/Switching-Kapazität	176 Gbit/s
Durchgang	130,9 Mpps
Wartezeit (10-100 Mbps)	5 µs
Wartezeit (10 Gbps)	3 µs
<b>Design</b>	
Rack-Einbau	Ja
Stapelbar	Ja
Produktfarbe	Schwarz
Formfaktor	1U
<b>Leistung</b>	
Physisches Stacking (Einheiten)	9
RAM-Speicher	1024 MB
Speichertyp	SDRAM
Flash-Speicher	512 MB
Datenpaket-Pufferspeicher	3 MB
<b>Energie</b>	
Stromverbrauch (in Betrieb)	470 W
AC Eingangsspannung	100-240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsstrom	10 A
<b>Power over Ethernet (PoE)</b>	
Power over Ethernet (PoE)	Ja
Gesamtleistung Power over Ethernet (PoE)	370 W
<b>Gewicht &amp; Abmessungen</b>	
Breite	440 mm
Tiefe	420 mm
Höhe	43,7 mm
Gewicht	7 kg