

Huawei Router S380-L4T1T 1xGE WAN 4xGE LAN eKit DE P

Huawei S380-L4T1T Switch online kaufen. Managed 4x1G Ports, Rack-montierbar.
Schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	999699916
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Huawei Router S380-L4T1T 1xGE WAN 4xGE LAN eKit DE P

Produktbeschreibung:

Der Huawei eKitEngine S380-L4T1T hebt sich im Bereich der Hubs und Switches durch seine Funktionen hervor, die den Anforderungen moderner Netzwerkinfrastrukturen gerecht werden. Dieser rackmontierbare Switch ist verwaltbar und Cloud-verwaltet und bietet eine einfache Netzwerkeinrichtung, Überwachung und Verwaltung von jedem Standort aus. Mit einem Betriebstemperaturbereich, der die Zuverlässigkeit unter verschiedenen Umgebungsbedingungen gewährleistet, und einer Speicherkapazität, die 512 MB Flash-Speicher und DDR4 SDRAM umfasst, ist er auf Effizienz und Langlebigkeit ausgelegt. Das Gerät verfügt über fünf Gigabit-LAN-Ports, darunter ein dedizierter WAN-Port, die Hochgeschwindigkeitsverbindungen und eine effiziente Netzwerkerweiterung ermöglichen. Darüber hinaus verfügt das Gerät über einen Überspannungsschutz und Erdungspunkte, was seine Widerstandsfähigkeit in anspruchsvollen Umgebungen deutlich erhöht. Mit einer mittleren Betriebsdauer zwischen zwei Ausfällen (MTBF) von über 77 Jahren ist die Huawei eKitEngine S380-L4T1T ein Beweis für Zuverlässigkeit und Leistung im Netzwerkbereich.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Switch - 4 Anschlüsse - managed

Gehäusetyp

An Rack montierbar 0.8

Untertyp

Gigabit Ethernet

Ports

4 x 10/100/1000

Leistungsmerkmale

Überspannungsschutz, Cloud-verwaltet, Erdungspunkte

RAM

512 MB DDR4 SDRAM

Flash-Speicher

512 MB

Statusanzeiger

Port Status, System, Cloud

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x Gigabit LAN RJ-45 WAN | 4 x Gigabit LAN RJ-45

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Gestellte Leistung

DC 12 V - 1 A

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Leistungsaufnahme im Betrieb

5.99 Watt

Verschiedenes

MTBF

77,35 Jahre

Produktzertifizierungen

EMC

Maße und Gewicht

Breite

21 cm

Tiefe

13 cm

Höhe

3,5 cm

Gewicht

800 g

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

28,5 cm

Transporttiefe

18 cm

Transporthöhe

9 cm

Transportgewicht

1 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

5 - 95% RH (non-condensing)

Min. Lagertemperatur

-40 °C

Max. Lagertemperatur

70 °C

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Gigabit LAN RJ-45 WAN, 4 x Gigabit LAN RJ-45
Statusanzeiger	Cloud, Port Status, System
Netzwerk - Typ	Switch
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
Netzwerk - Formfaktor	An Rack montierbar
Gewicht	800 g
Ports - Typ	10/100/1000
Farbkategorie	Weiß
Höhe (Rack-Einheiten)	0,8
Leistungsaufnahme im Betrieb	5,99 Watt
Anz. Anschlüsse	4
Untertyp	Gigabit Ethernet

Weitere Bilder

