Planet Managed network switch Fast Ethernet 10/100 1U Schwarz Netzwerk-Switch 4-Port over VDSL2 Bridge Profile 30a

Artikelnummer 992008157

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Planet Managed network switch Fast Ethernet 10/100 1U Schwarz Netzwerk-Switch 4-Port over VDSL2 Bridge Profile 30a

Produktbeschreibung:

Merkmale Produkttyp Netzwerkbrücke Rack-Einbau
Ja Formfaktor 1U Produktfarbe Blau LED-Anzeigen
Ja Power-LED Ja Quality of Service (QoS) Support
Ja Netzwerk Eingebauter Ethernet-Anschluss Ja
Netzstandard IEEE 802.3,
IEEE 802.3u, IEEE 802.3x Auto MDI/MDI-X Ja Leistung
Energiequelle Gleichstrom Stromverbrauch (Standardbetrieb)
7,2 W Power over Ethernet (PoE) Nein Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 50 °C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 10 - 90 % Temperaturbereich bei Lagerung

-10 - 70 °C Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 10 -

90 % Anschlüsse und Schnittstellen RJ-11 ports Quantität 2 Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)

Quantitat 2 Anzahl Ethernet-LAN-Anschlusse (RJ-45) 4 Gewicht und Abmessungen Breite 155 mm Tiefe

86 mm Höhe 26 mm Gewicht 368 g Technische Details Warentarifnummer (HS) 85176990

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Router - 4-Port-Switch (integriert)

Gehäusetyp

Desktop

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Data Link Protocol

Ethernet, Fast Ethernet

Datenübertragungsrate

100 Mbps

Größe der MAC-Adresstabelle

2000 Einträge

Netzwerk/Transportprotokoll

TCP/IP, PPPoE, AAL5, DHCP, DNS

Routing Protocol

Statisches IP Routing

Remoteverwaltungsprotokoll

HTTP

Leistungsmerkmale

Firewall, DMZ port, NAT Support, PAT Support, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), IP-Adressenfilterung, LAN-to-LAN-

Bridging, virtueller Server-Support, DHCP-Server, DNS proxy

Produktzertifizierungen

IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, FCC Part 15 A

Statusanzeiger

Stromversorgung, Link OK, 100M-Gerät angeschlossen, Link/Aktivität

Kommunikationsformen

Тур

DSL-Modem

Digital Signaling Protocol

VDSL2

Protokolle und Spezifikationen

ITU G.993.2

Max. Datenübertragungsrate

100 Mbps

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

4 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 | WAN: 1 x VDSL2 - RJ-11 | Telefonleitung: 1 x RJ-11

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

1 x Netzwerkkabel | 1 x Modemkabel

Maße und Gewicht

Breite

15,5 cm

Tiefe

8,6 cm

Höhe

2,6 cm Gewicht

368 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0°C

Max. Betriebstemperatur

50 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

5 - 90% (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Telefonleitung: 1 x RJ-11, WAN: 1 x VDSL2 - RJ-11, 4 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-

Schnittstellen 45

Netzwerk/Transportprotokoll AAL5, TCP/IP, DNS, PPPoE, DHCP

Modem - Typ DSL-Modem

Statusanzeiger Link/Aktivität, Stromversorgung, 100M-Gerät angeschlossen, Link OK

WAN-Ports Anz.

Netzwerk - FormfaktorDesktopProdukttypRouterGewicht368 gNetzwerk - TypRouterNetzwerk - Datenübertragungsrate100 MbpsNetzwerk - AnschlusstechnikKabelgebundenGröße der MAC-Adresstabelle2000 Einträge

Weitere Bilder



