

Intellinet 16-Port Gigabit Ethernet PoE+ Web-Managed Switch with 2 SFP Ports, IEEE 802.3at/af Power over Ethernet (PoE+/PoE)

Compliant - 374 W - Endspan - 19" Rackmount - Switch - managed - 16 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x Gigabit SFP - Desktop - an Rack montierbar - PoE+ (374 W)



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Intellinet
Hersteller Art. Nr.	561198
EAN/UPC	0766623561198

Beschreibung

Intellinet 16-Port Gigabit Ethernet PoE+ Web-Managed Switch with 2 SFP Ports, IEEE 802.3at/af Power over Ethernet (PoE+/PoE) Compliant, 374 W, Endspan, 19" Rackmount - Switch - managed - 16 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x Gigabit SFP - Desktop, an Rack montierbar - PoE+ (374 W)

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intellinet 16-Port Gigabit Ethernet PoE+ Web-Managed Switch with 2 SFP Ports, IEEE 802.3at/af Power over Ethernet (PoE+/PoE) Compliant, 374 W, Endspan, 19" Rackmount - Switch - 16 Anschlüsse - managed - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - 16 Anschlüsse - managed
Gehäusetyp	An Rack montierbar 1U
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	16 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x Gigabit SFP
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+
PoE-Budget	374 W
Leistung	Switching Fabric-Bandbreite: 36 Gbps Paketfilter/Weiterleitungsrate (1.000 Mbps):: 1.448.000 pps Paketfilter/Weiterleitungsrate (100 Mbps): 148.000 pps Paketfilter/Weiterleitungsrate (10 Mbps): 14.880 pps
Kapazität	Puffer-Speicher (kBytes): 512 Link-Aggregationsgruppen: 8
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	9KB
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, Telnet, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, SSH, SSH-2

Leistungsmerkmale	Abtastautomatik pro Gerät, VLAN-Unterstützung, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Port-Spiegelung, verwaltbar, Store-and-Forward, Broadcast Storm Control, IPv6-Unterstützung, Halbduplex-Modus, Vollduplex-Modus, Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP)-Unterstützung, Quality of Service (QoS), Bandbreitensteuerung, IPv4-Unterstützung, Link Aggregation Control Protocol (LACP), Überspannungsschutz, Kurzschlusschutz, Energy Efficient Ethernet, Anschlussisolierung, Link Aggregation (Trunking), gekennzeichnetes VLAN, Unterstützung für Multicast-Rate-Einstellung, 2 Lüfter, Stromspar-Modus, PoE Verwaltung, PoE planen, Überspannungsschutz, Jumbo Frame-Unterstützung (bis zu 9000 Bytes), DSCP based CoS, Anschluss-basiertes VLAN
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3at, IEEE 802.3az
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 20.8 cm x 4.4 cm
Gewicht	2.5 kg

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