

Produktinformation

Information

Tillverkare	101
Artnr	AT-IFS802SP/POE(W)-80

Allied Telesis AT IFS802SP/POE (W) - switch - 10 portar - Administrerad
Specifikation
Allmänt

Typ av enhet	Switch - 10 portar - Administrerad
Modell	Skrivbordsmodell
Undertyp	Gigabit Ethernet
Portar	8 x 10/100 + 2 x kombinations-SFP + 2 x SFP
PoE (Power Over Ethernet)	PoE
Prestanda	Växlingskapacitet: 5,6 Gbps Kapacitet: 8.3 Mbps
MAC Address Table Size	8K poster
Protokoll för administration på distans	SNMP 1, RMON, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, CLI
Funktioner	Flödeskontroll, DHCP-stöd, ström via Ethernet (PoE), flaktlos, IGMP snooping, Syslog-stöd, portspeglning, E-postavisering, fast programvara kan uppdateras, SNTTP-support, Port Security
Standarder som följs	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1x, IEEE 802.1ab (LLDP)
RAM	32 MB
Flash-minne	4 MB
Statusindikatorer	Strömförsörjning, länk/aktivitet



Expansion/Anslutning

Gränssnitt	8 x 100Base-TX RJ-45 1 x konsol RJ-45 hantering 2 x RJ-45 4 x SFP (mini-GBIC)
-------------------	---

Strömtillförsel

Nätdel	Intern strömförsörjning
Max antal som stöds	3
Redundant ström	Ja
Nätspänning	Likström 48 V
Energiförbrukning vid drift	131 Watt

Diverse

Standarder som följs	FCC klass A-certifierad, UL, EN 61000-4-4, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-6, EN 61000-4-5, EN 61000-6-2, EN 61000-4-8, UL 60950-1, EN 61000-6-4, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-32, IEC 60068-2-6
-----------------------------	--

Dimensioner och vikt

Bredd	44.4 cm
Djup	32.2 cm
Höjd	4.4 cm
Vikt	1.4 kg

Tillverkarens garanti

Service och support	Begränsad garanti - 5 år
----------------------------	--------------------------

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift	-40 °C
Max temperatur vid drift	75 °C
Min temperatur vid förvaring	-40 °C
Max temperatur vid förvaring	85 °C
Luftfuktighet vid lagring	5 - 95 % (icke-kondenserande)