

ALLNET Switch unmanaged 8 Port Gigabit 60W / 4x PoE / 3x LAN / 1x PoE+ In / "ALL-SG8208PD"

>>> [Zum Shop-Artikel](#)

EAN CODE



Highlights:

- 8-Port 10/100/1000 BaseT(X) mit 4x PSE port und 1x PD port
- IEEE 802.3af PoE Standard
- Unterstützt full und half duplex auf allen Ports
- Unterstützt back-pressure (half duplex) and flow control (IEEE 802.3x)
- Bietet 8K MAC Address Zugänge
- 128KB frame buffer memory
- Unterstützt 9K bytes Jumbo Frames
- **LÜFTERLOSES DESIGN**
- **Switch kann selbst per PoE PD gespeist werden**

Der ALL-SG8208PD ist ein leistungsfähiger Switch, der an allen 8 Ports Gigabit Ethernet ermöglicht und durch die Auto Negotiation Funktion automatisch die Übertragungsgeschwindigkeit mit den angebotenen Geräten aushandelt. Das Gerät ist perfekt für die Mikro-Segmentierung von großen Netzwerken geeignet und bietet so kleineren Sub-Netzen eine optimierte Performance wie sie beispielsweise für Multimedia und Grafikbearbeitung benötigt wird.

Der ALL-SG8208PD unterstützt PoE pass-through, er vereint PD (Powered Device) und PSE (Power Sourcing Equipment) in einem Gerät, was bedeutet, dass der Switch über den PD Port von einem PSE Gerät über Netzwerkabel (CAT 5 oder höher) mit Strom versorgt werden kann, gleichzeitig kann er aber auch weitere Geräte über die beiden PSE Ports mit Strom versorgen.

Sie können z.B. einen Wireless AP oder ein VoIP Telefon (PD Geräte) an diesen Switch anschließen und benötigen keinen zusätzlich Stromanschluss für diese Geräte, dies erleichtert die Installation. Der ALL-SG8208PD unterstützt Überstromschutz und Kurzschlusschutz um die Sicherheit im Netzwerk zu erhöhen.

Der Switch ist ein plug and play Gerät, er muss nicht über eine Software konfiguriert werden, er ist vollständig kompatibel mit allen Arten von Netzwerkprotokollen. Darüber hinaus informieren die Diagnose-LED-Anzeigen auf der Frontseite über den Funktionsstatus der einzelnen Ports und des gesamten Systems.

Technical Details:

Item	Specification
Functions:	Number of Ports: 8 10/100/1000BaseT(X) with 4 PSE port and 1 PD port
	Transmission method: store and forward
Interface:	8* 10/100/1000Mbps RJ-45 switching ports combine
	4* PSE (af) ports & 1* PD port
NWay protocol support:	Network speed: 10 / 100 / 1000Mbps
	10Mbps: Full/Half duplex
	100Mbps: Full/Half duplex
	1000Mbps: Full duplex
Standards:	802,3 Ethernet
	802,3u fast ethernet
	802,3ab gigabit ethernet 802,3x flow control for full duplex 802,1p CoS
LED:	Per Unit: Power and System status each (Green).
	Per Port: Activity/Link (Green).
	PD port : Uplink and PD status each (Green).
	Optional for loop detection LED (Red).
Weight:	352g (Device)
Temperature operating:	0 to 50°C
Power supply:	Universal external AC/DC power adaptor 48V/1,25A
Humidity operating:	10 bis 90% RH (non condensing)
Dimension:	L193 x W84 x 26 mm
Marks:	FCC Class B, CE Class B, LVD EN60950-1

Merkmale

Merkmal	Wert
Anzahl Ports PoE/LAN:	4/3
Belüftung Switch:	Mit Lüfter

Merkmal	Wert
Einsatzort Switch:	Desktop
Extra Features:	1x PoE In
LAN Geschwindigkeit:	1Gbit/s
Management:	unmanaged
PoE Budget:	<100 Watt
Gewicht:	1 Kg
Garantie:	24.00 Monate

Zubehör

Art.-Nr.	Name
112270	ALLNET PoE Injektor Gigabit / PoE & PoE+ & PoE & LT PoE (15,4W/30W/60W/90W) / Metallgehäuse / "ALL048900v2"
175246	ALLNET PoE Injektor Gigabit / PoE & PoE+ (15,4W/30W)/ 2.5Gbit/ Metallgehäuse / "ALL0489v4"
99315	ALLNET Switch unmanaged 8 Port Gigabit 63W / 4x PoE+ / 4x LAN / Lüfterlos /19" / "ALL8804PoE+"
93392	ALLNET Switch unmanaged 8 Port Gigabit 150W / 8x PoE+ / Lüfterlos / 19" / "ALL8808POE"
193997	ALLNET Switch full managed 8 Port Gigabit 130W / 8x PoE+ / 2x SFP / Lüfterlos / 19" / "ALL-SG8610PM"
75932	Patchkabel RJ45 FTP(F/UTP) 0,25m grau, CAT5e, Synergy 21,
194025	ALLNET Switch full managed 24 Port Gigabit 390W / 24x PoE+ / 4x SFP / Lüfterlos / 19" / "ALL-SG8626PM"
75939	Patchkabel RJ45 FTP(F/UTP) 0,5m grau, CAT5e, Synergy 21,
75946	Patchkabel RJ45 FTP(F/UTP) 1,0m grau, CAT5e, Synergy 21,
75959	Patchkabel RJ45 FTP(F/UTP) 2m grau, CAT5e, Synergy 21,
75966	Patchkabel RJ45 FTP(F/UTP) 3m grau, CAT5e, Synergy 21,
75973	Patchkabel RJ45 FTP(F/UTP) 5m grau, CAT5e, Synergy 21,
75979	Patchkabel RJ45 FTP(F/UTP) 7,5m grau, CAT5e, Synergy 21,
75986	Patchkabel RJ45 FTP(F/UTP) 10m grau, CAT5e, Synergy 21,
76091	Patchkabel RJ45, 15m grau, CAT5e, S-FTP(SF/UTP), Synergy 21,
76029	Patchkabel RJ45, 0,25m grau, CAT5e, S-FTP(SF/UTP), Synergy 21,
76036	Patchkabel RJ45, 0,5m grau, CAT5e, S-FTP(SF/UTP), Synergy 21,

Art.-Nr.	Name
76043	Patchkabel RJ45, 1,0m grau, CAT5e, S-FTP(SF/UTP), Synergy 21,
76056	Patchkabel RJ45, 2m grau, CAT5e, S-FTP(SF/UTP), Synergy 21,
76063	Patchkabel RJ45, 3m grau, CAT5e, S-FTP(SF/UTP), Synergy 21,
76070	Patchkabel RJ45, 5m grau, CAT5e, S-FTP(SF/UTP), Synergy 21,
76077	Patchkabel RJ45, 7,5m grau, CAT5e, S-FTP(SF/UTP), Synergy 21,
76084	Patchkabel RJ45, 10m grau, CAT5e, S-FTP(SF/UTP), Synergy 21,
76091	Patchkabel RJ45, 15m grau, CAT5e, S-FTP(SF/UTP), Synergy 21,
76117	Patchkabel RJ45, CAT6 250Mhz, 0,25m grau, S-STP(S/FTP), LSZH, Synergy 21,
76124	Patchkabel RJ45, CAT6 250Mhz, 0,5m grau, S-STP(S/FTP), LSZH, Synergy 21,
76133	Patchkabel RJ45, CAT6 250Mhz, 1,0m grau, S-STP(S/FTP), LSZH, Synergy 21,
76151	Patchkabel RJ45, CAT6 250Mhz, 2m grau, S-STP(S/FTP), LSZH, Synergy 21,
76160	Patchkabel RJ45, CAT6 250Mhz, 3m grau, S-STP(S/FTP), LSZH, Synergy 21,
76169	Patchkabel RJ45, CAT6 250Mhz, 5m grau, S-STP(S/FTP), LSZH, Synergy 21,
76178	Patchkabel RJ45, CAT6 250Mhz, 7,5m grau, S-STP(S/FTP), LSZH, Synergy 21,
76187	Patchkabel RJ45, CAT6 250Mhz, 10m grau, S-STP(S/FTP), LSZH, Synergy 21,
76196	Patchkabel RJ45, CAT6 250Mhz, 15m grau, S-STP(S/FTP), LSZH, Synergy 21,
140955	TP(RJ45) POE-Tester, at/af, Endspan/Midspan, standard, Synergy 21,
188424	CyberPower USV, OR-Serie, 600VA/360W, Line-Interactive, LCD, 19"/1HE, USB/RS232, IEC C13 Kaltgeräte,
188433	CyberPower USV, OR-Serie, 650VA/360W, Line-Interactive, LCD, 19"/1HE, USB/RS232, CEE7-Schutzkontakt,
188435	CyberPower USV, OR-Serie, 1000VA/600W, Line-Interactive, LCD, 19"/1HE, USB/RS232, IEC C13 Kaltgeräte
188439	CyberPower USV, OR-Serie, 1500VA/900W, Line-Interactive, LCD, 19"/1HE, USB/RS232, IEC C13 Kaltgeräte

Klicken Sie hier um weitere Artikel aus dieser Kategorie in unserem Shop zu entdecken.