

ALLNET switch industrial unmanaged Layer2 4 Port GbE • PoE Budget 180W • 2x PoE bt • 2x SFP • Lüfterlos • DIN • ALL-SGI8004P

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



EAN CODE



ALLNET Switch unmanaged industrial 4 Port Gigabit 180W / 2x PoE bt / 2x SFP / Lüfterlos / DIN / IP40 / "ALL-SGI8004P"

Highlights:

- Kompakter Industrieller Switch mit 2x 10/100/1000M PoE Kupfer Ports und 2x 1000M SFP Ports für GBICS
- 2x HighPower PoE Ports, up to 90 Watt pro Port;
- Die Glasfaseranschlüsse bieten 2 Modis an die über den Dip-Schalter gewählt werden können: 100M-Modus und 1000M-Modus, um sich an die verschiedenen Anforderungen anzupassen;
- Unterstützt Relais-Alarm für Stromabschaltung, Netzwerkunterbrechung und PoE-Aus
- Unterstützt die PoE-Auto-Check-Funktion, die speziell entwickelt wurde, um die Probleme von eingefrorenen PoE Geräten zu lösen. Sie kann automatisch die eingefrorenen PD-Geräte erkennen und die Ausgabe von PSE an den Ports neu starten und das PD-Gerät neu starten.
- Unterstützt 6KV-Überspannungsschutz, 6KV-Kontakt- / 8KV-Luft ESD-Schutz
- erweiterter Temperaturbereich von -40°~75°.

Der ALLNET Industrieswitch ALL-SGI8004P ist ein sehr kleiner Switch mit erweitertem Temperaturbereich von -40°C - +75°C. Er ist durch seine kleinen Abmessungen sehr gut für Schaltschränke und Sicherungskästen geeignet und findet seinen Einsatz auch in der Industrie mit starken Anforderungen an Schmutz und Staubschutz.

Lieferumfang: Anleitung, Hutschienenklammer, 5-fach Phoenixklemme Stromanschluss, Switch, kein Netzteil im Lieferumfang.

Technical Details:

Parameter	Specifications
Power supply	Powered by power adaptor
Range of voltage	DC 48~57V " extra power supply needed, check accessories "
Consumption	Self consumption<5W
Downlink ports	Ports 1~2 10/100/1000Base-T 90W PoE RJ45
Uplink ports	Ports 3~4 supports 2 modes of 100Base-FX and 1000Base-X
PoE Auto-check	If detect the frozen PD device, restart it
Working mode of Fibre Ports	It can be selected 100M or 1000M work mode by dip switch
Relay alarm	1 channel relay alarm output for power off, ports PoE off, ports link down
Cable and distance	Use cat5e/6/6a,100m max
Standard	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3z
Switch fabric	8 Gbps
Through put	5.95 Mpps
Buffer	1M
MAC address table	8K
Indicator	Power: 2 *red Uplink3~4: Green LEDs indicate Link/Act; Downlink 1~2: Yellow LED indicate PoE, green LEDs indicate Link/Act
Protection	Surge: 6KV, standard: IEC61000-4-5 ESD: 6KV: contact / 8KV: air, standard:IEC61000-4-2
Working temperature	-40°C~75°C
Storage temperature	-40°C~85°C
Humidity	0~95%(Non condensation)
Dimension(L×W×H)	101 mm×65 mm×36mm
Material	Aluminium alloy
Colour	Black
Net-weight	300g
Marks	CE

Merkmale

Merkmal	Wert
Anzahl Ports PoE/LAN:	2/0
Belüftung Switch:	Lüfterlos
Einsatzort Switch:	Industrial DIN
Extra Features:	IP40
LAN Geschwindigkeit:	1Gbit/s
Management:	unmanaged
PoE Budget:	<200 Watt
PoE Port Leistung:	90W BT
SFP Geschwindigkeit:	SFP 1GBit
Gewicht:	0.24 Kg
Garantie:	24.00 Monate

Zubehör

Art.-Nr.	Name
128033	ALLNET Switch Modul ALL4750-INDU SFP(Mini-GBIC), 1000Mbit, SX/LC, Industrial -40/+85 Grad,
128034	ALLNET Switch Modul ALL4751-INDU SFP(Mini-GBIC), 1000Mbit, LX/LC, 10Km, Industrial, -40/+85 Grad,
134034	ALLNET Power-Booster 24VDC to 48~55VDC max. 95W DIN Industrial ALL-B100-24VDC,
140523	Synergy 21 Netzteil - 48V 75W Mean Well Hutschiene, schmal
140522	Synergy 21 Netzteil - 48V 120W Mean Well Hutschiene, schmal
131244	Synergy 21 Netzteil - 48V 240W Mean Well Hutschiene
146994	Synergy 21 Netzteil - 48V 480W Mean Well Hutschiene
140955	TP(RJ45) POE-Tester, at/af, Endspan/Midspan, standard, Synergy 21,
200364	ALLNET 19"zbh. Gerätehalter für Hutschiene/DIN-Rail Geräte, T150mm/5HE, Lichtgrau, Frontmontage,
140675	ALLNET Switch Modul ALL4765 SFP(Mini-GBIC), 1000Mbit, RJ45(TP),
219373	ALLNET DIN-RAIL Wandgehäuse, T223mm, Lichtgrau, IP55, SO-DIN-Serie,
193039	ALLNET 19"Wandgehäuse, 6HE, T488mm, Lichtgrau, IP55, SO-Serie, incl. 2-Fach Lüftereinheit
193040	ALLNET 19"Wandgehäuse, 9HE, T488mm, Lichtgrau, IP55, SO-Serie, incl. 2-Fach Lüftereinheit



Art.-Nr.: 189228
Herst.-Nr.: ALL-SGI8004P

Art.-Nr.	Name
193041	ALLNET 19"Wandgehäuse, 12HE, T488mm, Lichtgrau, IP55, SO-Serie, incl. 2-Fach Lüftereinheit

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