



SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft. eHÍRLEVÉL

2024. 36. hét, XXI. évf. 484. szám



IP/Ethernet
Wireless & Hybrid
Communication Solutions

Ipari 6 portos nem menedzselt kapcsolók AMG350 sorozat 30/60/90W PoE kapcsolók

Az **AMG350 sorozat** 6 portos nem menedzselt kapcsolói nem PoE modellben, valamint IEEE802.3at 30W vagy IEEE802.3bt 60/90W PoE-s modellben is elérhető, 12-56VDC tápellátással. Alkalmasak a legújabb, nagy teljesítményű PoE eszközök táplálására széles ipari üzemi hőmérséklet-tartományban. Kompatibilis bármely gyártó IEEE802.3at/af vagy bt-kompatibilis PoE tápellátású eszközével, és többportos átjátszóként is működhet nagy távolságokra.

A kompakt DIN sínre vagy falra szerelhető házba tervezett AMG350 sorozatú nem menedzselt Ethernet kapcsolók ideálisak szélső eszközök Ethernet hálózatokhoz való csatlakoztatására, ahol nincs szükség bonyolultabb felügyeleti funkciókra. A nagy távolságú kapcsolatok az integrált SFP-port(ok)on keresztül minden száltypussal támogatottak. Az üvegszálás csatlakozást az SFP különálló eszközválasztás határozza meg, amely rugalmasságot biztosít az alkalmazásokhoz és a helyszínhez.

Jellemzők

- ⇒ Kompakt méret – használata ideális zárt terekben
- ⇒ Öt 10/100/1000Mbps TX port (1TX/FX SFP kombinált port)
- ⇒ Két 100/1000Mbps SFP port •
- ⇒ Az innovatív hőhatékony ház biztosítja a magas szintű megbízhatóságot
- ⇒ -40°C és +75°C közötti működési hőmérséklet tartomány
- ⇒ A kettős redundáns teljesítménybemenetek biztosítják a maximális megbízhatóságot
- ⇒ DIN-sínre vagy falra szerelhető – gyorsan telepíthető és eltávolítható
- ⇒ Támogatja a 15 W, 30 W, 60W és 90W PoE kimeneteket
- ⇒ Két alacsony feszültségű modell elfogadja a 12-56VDC-k közötti feszültséget, és biztosítja a POE kimenetet az 1-4. Porton.
- ⇒ Költséghatékony megoldás
- ⇒ Az USA-ban és az Egyesült Királyságban tervezték. Az Egyesült Királyságban gyártották.
- ⇒ AMG élettartam támogatási garancia

Tartalom:












AMG

Ipari 6 portos nem menedzselt kapcsolók AMG350 sorozat





- AMG350-4G-1C-1S
- AMG350-4GAT-1C-1S-P120
- AMG350-4GAT-1C-1S-P120-LV
- AMG350-4GBT-1C-1S-P240



AMG350 sorozat

 Gigabit up to x4	 Gigabit up to x4	 Gigabit up to x4	 Gigabit x1	 100/1000 x1	 Temp -40°C~+75°C	 Mounting DIN/Surface	 PSU x2 Dual	 Booster Dual 12/24	 Protection IP40	 NDA/TAA Compliant
--	--	--	--	---	--	--	--	--	---	---

Ipari 6 portos nem menedzselte kapcsolók

	<u>AMG350-4G-1C-1S</u>	4 x 10/100/1000TX, 1 x 1000M/1G RJ45 / SFP Combo 1 x 100M/1G SFP 12-56VDC táp bemenet
	<u>AMG350-4GAT-1C-1S-P120</u>	4 x 10/100/1000TX (4x 30W PoE, Max 120W) 1 x 100M/1G RJ45 / SFP Combo 1 x 100M/1G SFP 48-56VDC táp bemenet
	<u>AMG350-4GAT-1C-1S-P120-LV</u>	4 x 10/100/1000TX (4x 30W PoE, Max 120W) 1 x 100M/1G RJ45 / SFP Combo 1 x 100M/1G SFP 12-56VDC tápbemenet feszültségnövelővel
	<u>AMG350-4GBT-1C-1S-P240</u>	4 x 10/100/1000TX (4x 60/90W PoE, Max 240W) 1 x 100M/1G RJ45 / SFP Combo 1 x 100M/1G SFP 52-56VDC táp bemenet

Ajánlott tápegységek

Nem PoE modellek	
<u>AMGPSU-W12-P25</u>	Csatlakozó dugóval felszerelt könnyű ipari PSU 0 - +70°C 12VDC, 25W, UK/EU/US csatlakozót tartalmaz
<u>AMGPSU-I12-P24A</u>	DIN-sínrre szerelhető ipari minőségű PSU -25 - +70°C 12VDC, 24W*
PoE modellek	
<u>AMGPSU-I48-P120A</u>	DIN-sínrre szerelhető ipari minőségű PSU -40 - +70°C 48-55VDC, 120W*^
<u>AMGPSU-I48-P240A</u>	DIN-sínrre szerelhető ipari minőségű PSU -40 - +70°C 48-55VDC, 240W*^
<u>AMGPSU-I48-P480A</u>	DIN-sínrre szerelhető ipari minőségű PSU -40 - +70°C 48-55VDC, 480W*^

* Hálózati vezeték, egyenáramú kábelt és DIN-sínt tartalmazó készletben is kapható.
Rendelje meg a -K jellel az alkatrész kód végén (pl. AMGPSU-I48-P120A-**K**).
^ Elérhető szabad hálózati csatlakozók és közvetlen IEC bemeneti készlet nélkül is.
Rendelje meg -IEC-vel az alkatrész kód végén (pl. AMGPSU-I48-P120A-**IEC**)

SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft.

1078 Budapest, Hernád u 40.

Tel: 1-479-0435; 1-322-3010

servintern@t-online.hu -- www.servinternkft.hu