

4-PORTOWY SWITCH POE / EXTENDER

Marka: STG

Ean: 5902887099984

Symbol: STG-SW-POE-4-120

**OPIS PRODUKTU**

STG-SW-POE-4-120 został zaprojektowany jako przedłużacz sieci LAN (extender) i zasilacz PoE. Przeznaczony jest do współpracy z kamerami IP i innymi urządzeniami sieciowymi zasilanymi przez PoE 802.3at/af i PoE PASSIVE. Regeneruje sygnał sieciowy i przekazuje zasilanie PoE do wybranych wyjść, a kompaktowe rozmiary dają więcej możliwości instalacji – można go zamontować do standardowej szyny DIN.

- umożliwia podłączenie trzech kamer z wykorzystaniem jednego przewodu
- działa jako repeater PoE, wydłużając zasięg transmisji o kolejne 100 m
- całkowita moc wyjściowa wynosi 40 W
- załączanie zasilania PoE realizowane jest za pomocą zworek

DANE TECHNICZNE

Porty LAN:	1 x LAN + PoE IN - Port LAN 1, 3 x LAN + PoE OUT - Porty LAN2 ... LAN4 (IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, Passive PoE)
Diody LED:	LAN, PoE
Szybkość transmisji:	10 / 100 Mb/s
Maksymalna moc wyjściowa:	<ul style="list-style-type: none"> • 40 W @ Passive PoE - Porty LAN2 ... LAN4 • 13 W / 25 W @ PoE (802.3af/at) - Porty LAN2 ... LAN4
Maksymalna sumaryczna moc:	40 W
Wybrane cechy:	<p>Możliwość zasilania nawet 3 odbiorników PoE 802.3at/af lub PASSIVE</p> <p>Możliwość łączenia kaskadowego</p> <p>Możliwość wyłączenia zasilania na wybranych portach PoE</p> <p>Napięcie wyjściowe PoE jest równe napięciu wejściowemu</p>

Zasilanie:	44 ... 56 V DC - LAN 1
Pobór mocy:	< 0.5 W
Obudowa:	Tworzywo sztuczne
Temperatura pracy:	-25 °C ... 50 °C
Waga:	0.064 kg
Wymiary:	73 x 62 x 30 mm (w obudowie) 68 x 51 x 21 mm (bez obudowy)
Rozstaw otworów montażowych:	82 mm (w obudowie) 26 mm (bez obudowy)





