

## ADAPTER ZASILANIA POE

Marka: STG

Ean: 5902887099991

Symbol: STG-POE48-24



### OPIS PRODUKTU

STG-POE48-24 to gigabitowy adapter PoE z przetwornicą obniżającą napięcie. Urządzenie umożliwia konwersję zasilania z PoE 802.3af lub PoE Passive (35...56 V) na PoE Passive 24 V. Głównym zastosowaniem adaptera jest zasilanie punktów dostępowych Wi-Fi, które wymagają napięcia zasilania PoE 24 V. Kompaktowe wymiary zapewniają większą swobodę instalacji; można go zawiesić lub zamontować na szynie DIN 35 mm.

- umożliwia zasilanie urządzeń sieciowych PoE 24 V ze standardowego switcha w standardzie 802.3af/at

**DANE TECHNICZNE**

<b>Moc wyjściowa:</b>	<b>max. 12 W</b>
<b>Liczba wejść:</b>	<b>1 szt. RJ-45</b>
<b>Liczba wyjść:</b>	<b>1 szt. RJ-45</b>
<b>Napięcie wejściowe:</b>	<b>35 ... 56 V DC - PoE</b>
<b>Napięcie wyjściowe:</b>	<b>24 V DC - PoE</b>
<b>Prąd wyjściowy:</b>	<b>max. 0.5 A @ 24 V DC</b>
<b>Diody sygnalizacyjne:</b>	<b>Sygnalizacja obecności napięcia wyjściowego</b>
<b>Wybrane cechy:</b>	<b>Porty LAN - 1000 Mbps Zgodne z PoE (802.3af/at, Passive PoE)</b>

<b>Obudowa:</b>	<b>Tworzywo sztuczne</b>
<b>Temperatura pracy:</b>	<b>-25 °C ... 50 °C</b>
<b>Waga:</b>	<b>0.040 kg</b>
<b>Wymiary:</b>	<b>62 x 44 x 30 mm (w obudowie) 51 x 36 x 17 mm (bez obudowy)</b>
<b>Rozstaw otworów montażowych:</b>	<b>49 mm (w obudowie) 30 mm (bez obudowy)</b>





