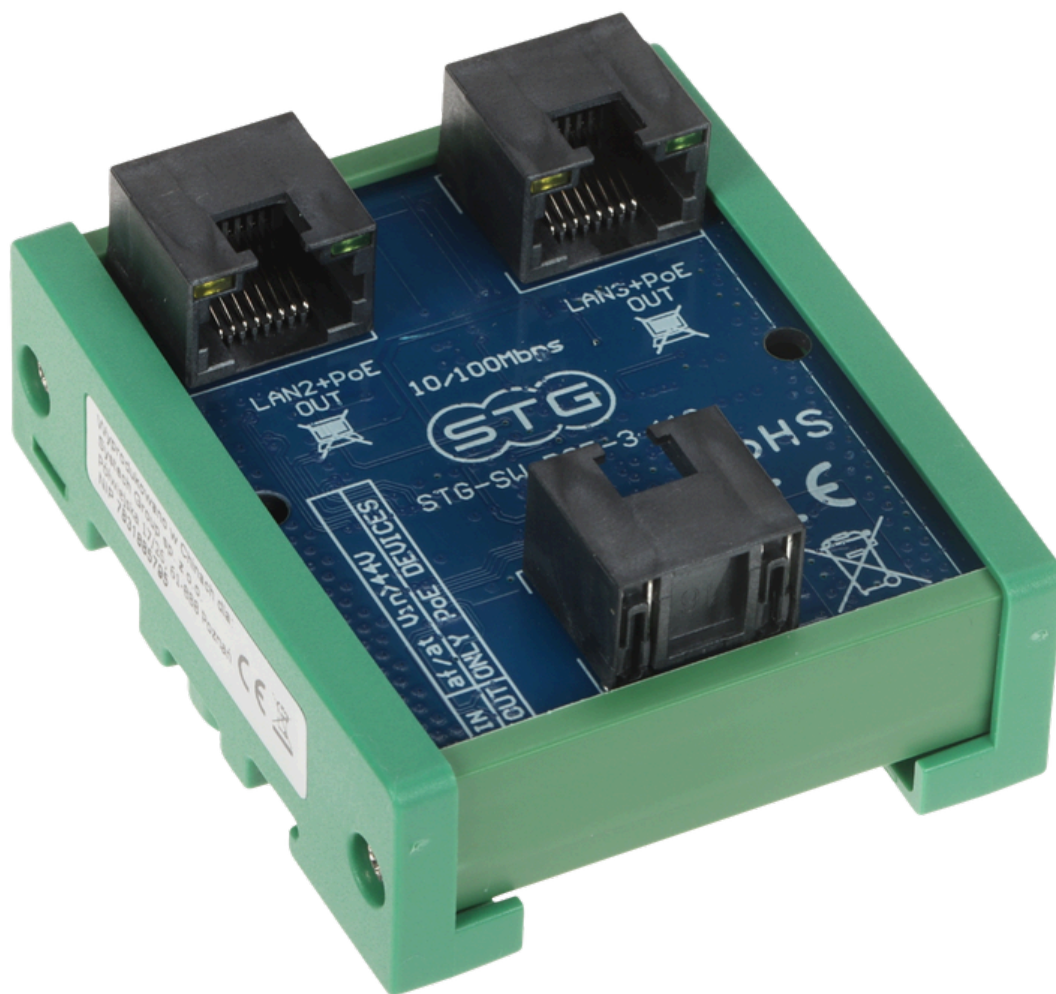


**3-PORTOWY SWITCH POE / EXTENDER****Marka: STG****Ean: 5902887099977****Symbol: STG-SW-POE-3-110****OPIS PRODUKTU**

**STG-SW-POE-3-110** został zaprojektowany jako standardowy switch PoE, który zasilany jest z jednego portu (LAN+PoE1). Dzięki możliwości zasilania z jednego portu i przekazywaniu zasilania na pozostałe dwa porty, może realizować funkcję przedłużacza (extendera LAN/PoE) i umożliwiać podłączanie urządzeń na sumaryczną odległość 200 metrów.

- maksymalna moc wyjściowa aż 40 W
- pracuje jako repeater PoE, zwiększając zasięg instalacji o kolejne 100 m
- pozwala na podłączenie dwóch kamer przy użyciu jednego przewodu UTP

**DANE TECHNICZNE**

<b>Porty LAN:</b>	<b>1 x RJ45 10/100 Base-T + wejście zasilania: PoE (802.3af/at) / Passive PoE 2 x RJ45 10/100 Base-T + Passive PoE / PoE (802.3af/at)</b>
<b>Diody LED:</b>	<b>LAN, PoE</b>
<b>Szybkość transmisji:</b>	<b>10 / 100 Mb/s - 1 port LAN + 2 porty LAN &amp; PoE</b>
<b>Maksymalna moc wyjściowa:</b>	<b>40 W @ port PoE</b>
<b>Maksymalna sumaryczna moc:</b>	<b>40 W</b>
<b>Wybrane cechy:</b>	<b>Możliwość łączenia kaskadowego Urządzenie może pełnić funkcję ekstendera sieci LAN oraz zasilania PoE Napięcie wyjściowe PoE jest równe napięciu wejściowemu Sekwencyjny start wyjść PoE OUT</b>

<b>Zasilanie:</b>	<b>35 ... 56 V DC - Passive PoE @ LAN 1 44 ... 56 V - PoE (802.3af/at) @ LAN 1</b>
<b>Pobór mocy:</b>	<b>&lt; 0.5 W</b>
<b>Obudowa:</b>	<b>Tworzywo sztuczne</b>
<b>Temperatura pracy:</b>	<b>-25 °C ... 50 °C</b>
<b>Waga:</b>	<b>0.034 kg</b>
<b>Wymiary:</b>	<b>71 x 56 x 30 mm (w obudowie) 61 x 50 x 21 mm (bez obudowy)</b>
<b>Rozstaw otworów montażowych:</b>	<b>64 mm (w obudowie) 44 mm (bez obudowy)</b>

