

Kod: GTS-P1-06-42

## SWITCH PRZEMYSŁOWY POE **GTS-P1-06-42** 6-PORTOWY

Switch PoE GTS-P1-06-42 to urządzenie typu przemysłowego zapewniające płynną transmisję sieciową z prędkością 10 / 100 Mbps.



Standardy:	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3az, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z
Zarządzanie przez WWW / konsolę:	—
Porty LAN:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 x RJ45 ( 4 PoE ),</li> <li>• 2 x Uplink ( RJ45 )</li> </ul>
Szybkość transmisji:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 / 100 Mb/s - 2 x Port Uplink,</li> <li>• 10 / 100 Mb/s - 4 x Porty LAN &amp; PoE</li> </ul>
Maksymalna moc wyjściowa:	30 W / port PoE
Maksymalna sumaryczna moc:	60 W
Tablica adresów MAC:	1k
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Możliwość montażu na ścianie, lub na szynie DIN TS-35</li> <li>• 2 x Port Uplink</li> <li>• Przycisk RESET</li> <li>• VLAN - Włączanie przełącznikiem</li> <li>• Zasięg PoE : 250 m - tryb VLAN</li> </ul>
Diody LED:	Power, Link/Act, PoE, VLAN
Certyfikaty:	CE
Zasilanie:	53 V DC / 1.25 A (zasilacz w komplecie)
Typ obudowy:	DIN
Temperatura pracy:	-40 °C ... 70 °C
Waga:	0.49 kg
Wymiary:	175 (225) x 108 x 42 mm (z uchwytem)



## KARTA KATALOGOWA

Gwarancja:

2 lata