



	SWITCH PRZEMYSŁOWY POE TSW200 8-PORTOWY SFP Teltonika	SWITCH POE CS4010-8GT-110 8- PORTOWY DAHUA
		
	305.30 PLN 375.52 PLN	1124.00 PLN 1382.52 PLN
Porty LAN	<ul style="list-style-type: none"> • 8 RJ45 (8 x PoE+ (802.3af/at)), • 2 x SFP (Uplink) 	<ul style="list-style-type: none"> • 8 x RJ45 10/100/1000 Base-T (1 x Hi-PoE (802.3bt) + 7 x PoE (802.3af/at)), • 2 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink
Szybkość transmisji	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 / 1000 Mb/s - 8 Portów LAN & PoE, • 1000 Mb/s - 2 Porty SFP (Uplink) 	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 / 1000 Mb/s : 8 Porty LAN & PoE, • 10 / 100 / 1000 : 2 Porty Uplink
Zarządzanie	—	✓
Maksymalna moc wyjściowa	30 W / port PoE - Porty 1 ... 8	<ul style="list-style-type: none"> • 90 W / port Hi-PoE / PoE 802.3bt - Port 1 • 30 W / port PoE 802.3af/at - Porty 2 ... 8
Maksymalna sumaryczna moc	240 W	110 W
Tablica adresów MAC	2k	8k
Tryby pracy	...	Extend On : 250 m, 10 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6
Diody LED	Power, Link/Act, SFP	Power, System, PoE, Link/Act

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych • Wytrzymała aluminiowa obudowa • Odporność na wstrząsy • Zaprojektowany do zastosowań przemysłowych w szerokim zakresie temperatur. • Montaż na szynie DIN, • 2-pinowe przemysłowe gniazdo zasilania, • Szeroki zakres obsługiwanych napięć zasilania • Uziemienie • Klasa szczelności : IP30 	<ul style="list-style-type: none"> • Switch jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja DoLink Care) • Tryb zasilania PoE : Urządzenie obsługuje 8-pinowe zasilanie - żyły : 1-2(+), 3-6(-), 4-5(+), 7-8(-) • Inteligentne zarządzanie wyjściowym stopniem mocy zasilacza • zabezpieczenie przed wyładowaniami atmosferycznymi i różnicami potencjałów pomiędzy urządzeniami • Watchdog PoE • Loop Protection • Zgodność z protokołem LLDP • Spanning Tree STP/RSTP • Port Based VLAN : 32 • Kontrola przepływu danych (802.3x) • Klient DHCP • Przycisk RESET • Możliwość montażu na ścianie
Certyfikaty	CE, UKCA, FCC	CE
Zabezpieczenia	...	<ul style="list-style-type: none"> • Ochrona przed wyładowaniami atmosferycznymi (wspólne/różnicowe) : 4 / 2 kV • Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi - Contact/Air (ESD/EMP) : 6 / 8 kV
Obudowa	Aluminium	Desktop, Metalowa
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • 7 ... 57 V DC (brak zasilacza w zestawie), • 44 ... 57 V DC - PoE IN 	54 V DC / 2.22 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy	<ul style="list-style-type: none"> • max. 5.5 W • PoE max. 245.5 W 	max. 110 W
Temperatura pracy	-40 °C ... 75 °C	-10 °C ... 55 °C
Waga	0.51 kg	0.52 kg
Wymiary	132 x 44 x 95 mm	190 x 106 x 30 mm
Producent / Marka	Teltonika	DAHUA
Gwarancja	2 lata	3 lata