


	SWITCH PRZEMYSŁOWY POE TSW202 8-PORTOWY SFP Teltonika	UCHWYT NA SŁUP PFA152- E-B DAHUA	EXTENDER EXT-POE3H W OBUDOWIE HERMETYCZNEJ PULSAR
			
	498.80 PLN 613.52 PLN	105.00 PLN 129.15 PLN	279.00 PLN 343.17 PLN
Odpowiedni dla kamer	...	DAHUA - dokumentacja do pobrania poniżej.	...
Zakres średnicy słupa	...	Ø 80 ... Ø 150 mm	...
Materiał	...	Aluminium	...
Standardy	PoE : 802.3af/at - Port PoE OUT 1/2, Passive PoE - Port PoE OUT 3
Kolor	...	Czarny	...
Napięcie wejściowe	42 ... 57 V DC
Napięcie wyjściowe	42 ... 57 V DC
Porty LAN	<ul style="list-style-type: none"> • 8 x RJ45 (8 x PoE+ (802.3af/at)), • 2 x SFP (Uplink)
Liczba wejść	1
Liczba wyjść	3
Złącze	4 x Gniazdo RJ-45
Diody sygnalizacyjne	LAN, PoE
Zarządzanie	✓
Szybkość transmisji	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 / 1000 Mb/s - 8 Portów LAN & PoE, • 1000 Mb/s - 2 Porty SFP (Uplink)
Obsługiwana prędkość transmisji	<ul style="list-style-type: none"> • Zasięg : 100 m - Wejście, 100 m - 3 x Wyjście, • Obsługiwana prędkość transmisji 10 / 100 Mb/s - Fast Ethernet
Diody LED	Power, Link/Act, SFP, AUX
Maksymalna moc wyjściowa	30 W / port PoE - Porty 1 ... 8
Maksymalna sumaryczna moc	240 W
Tablica adresów MAC	8k
Moc wyjściowa	19.2 W / Port PoE OUT 1/2 , 14.4 W / Port PoE OUT 3 , max. 19.2 W (łącznie)
Domyślny adres IP	192.168.1.2

Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> • Przeciwprzepięciowe • Przeciążeniowe • Przeciwzwarceniowe
Klasa szczelności	IP56
Temperatura pracy / wilgotność względna	-25 ... 50 °C / 10 ... 90 %



DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
 Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
 Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Switch jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja Teltonika RMS), • Zgodność z protokołem EtherNet/IP, PROFINET, SNMP V2,V3, LLDP • QoS - Priorytetowanie ruchu 802.1p/DSCP • Uwierzytelnianie oparte o standard IEEE 802.1x oraz Radius • Obsługa IEEE802.1Q VLAN • Loop Protection • Spanning Tree STP/RSTP • Obsługa DHCP client/server • Funkcja Port mirroring, Port Isolation • Routing statyczny • Zgodność z IPv6 • Ustalenie kolejki priorytetów SP, WFQ, WRR • Funkcja Storm Control • Diagnostyka stanu kabli • Inteligentne zarządzanie zasilaniem PoE - urządzenie kontroluje zużycie energii na poszczególnych portach • PoE Port Restart • Zdalna aktualizacja oprogramowania • System WitchOS (Linux OS based) • 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 • Przycisk RESET
---------------	---	-----	-----

Certyfikaty	CE, UKCA, FCC, RoHS, WEEE
Obudowa	Aluminium	...	Plastikowa, hermetyczna
Zasilanie	• 7 ... 57 V DC (brak zasilacza w zestawie),
Pobór mocy	• ≤ 8 W • PoE : ≤ 248 W
Temperatura pracy	-40 °C ... 75 °C
Waga	0.6 kg	0.260 kg	0.55 kg
Wymiary	132 x 44 x 122 mm	126 x 114 x 20 mm	198 x 148 x 80 mm
Producent / Marka	Teltonika	DAHUA	PULSAR
Gwarancja	2 lata	3 lata	2 lata