



	DYSTRYBUTOR MAGISTRALI RS-485 EW-485/4/2/SO Z SEPARACJĄ OPTYCZNĄ	SWITCH POE Z ZASILACZEM BUFOROWYM IPUPS-9-11-F 9-PORTOWY ATTE
		
	698.69 PLN 859.39 PLN	978.00 PLN 1202.94 PLN
Liczba wejść	1 szt. - RS-485	...
Liczba wyjść	4 szt. - RS-485	...
Porty LAN	...	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x RJ45 10/100 Base-T - Uplink, • 9 x RJ45 10/100 Base-T + PoE (802.3af/at) / Passive PoE
Separacja galwaniczna między wejściem a wyjściem	1 kV DC	...
Tryb pracy	Dwukierunkowy RS-485 (half duplex)	...
Zarządzanie	...	—
Prędkość transmisji	1 Mbit	...
Ochrona przeciwprzepięciowa	600 W - Porty RS-485 + Złącze zasilania	...
Diody LED	...	AC, DC, CHARGING (ładowanie akumulatora), PoE
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • izolacja optyczna pomiędzy każdym z wyjść RS-485 • izolacja optyczna pomiędzy wyjściami i wejściem RS-485 • zwiększenie maksymalnej długości sieci RS-485 • umożliwienie zastosowania topologii gwiazdy w miejscu standardowej topologii magistrali • zabezpieczenie przed wyładowaniami atmosferycznymi i różnicami potencjałów pomiędzy urządzeniami 	...
Szybkość transmisji	...	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 Mb/s : 1 x Port Uplink, • 10 / 100 Mb/s : 9 x Port LAN & PoE
Pobór prądu	180 mA @ 12 V DC	...

Maksymalna moc wyjściowa	...	<ul style="list-style-type: none"> • 40 W @ Passive PoE - Porty LAN1 ... LAN4, • 60 W @ Passive PoE - Port LAN5, • 30 W @ PoE (802.3af/at) - Porty LAN1 ... LAN5
Maksymalna sumaryczna moc	...	60 W
Tryby pracy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Standard : 100 m @ 10/100 Mb/s - Porty LAN1 ... LAN6 • Long Range : 280 m @ 10 Mb/s - Porty LAN1 ... LAN4 ; 100 m @ 10/100 Mb/s - Porty LAN5, LAN6



Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość niezależnego włączenia i wyłączenia zasilania PoE dla każdego z portów LAN 1 ... LAN 9 • Modułowa budowa usprawnia zadania serwisowe i umożliwia szybką, łatwą rozbudowę systemu • Rastrowy system montażu modułów ułatwia rozbudowę urządzenia o kolejne moduły • Miejsce na akumulator : 12 V / 18 Ah • Prąd ładowania akumulatora : 1 A / 2 A - (ustawiany za pomocą zworki JP1) • Akumulator - Zabezpieczenie przed odwrotnym podłączeniem polaryzacji, Zabezpieczenie przed głębokim rozładowaniem akumulatora • Wyjścia techniczne typu OC sygnalizujące zanik napięcia na wyjściu zasilacza (OUF) oraz zanik napięcia w sieci 230V (ACF) • Zabezpieczenie termiczne zasilacza : 130 °C • Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe • Porty LAN & PoE - Zabezpieczenie przeciwzwarceniowe, Przeciwwprzebiegiowe • Wyłącznik sygnalizujący otwarcie obudowy TAMPER • Klasa szczelności : IP20
Zasilanie	9 V - 24 V DC	190 ... 260 V AC
Waga	0.093 kg	2.48 kg
Wymiary	107 x 83 x 32 mm	325 x 305 x 100 mm
Producent / Marka	EWIMAR	ATTE
Gwarancja	2 lata	3 lata