

	<a href="#">SWITCH POE IP-5-11-E 5-PORTOWY ATTE</a>	<a href="#">ZASILACZ IMPULSOWY 24V/5A/GPV</a>	<a href="#">INTELIAGENTNE GNIAZDO ELEKTRYCZNE ATLO-S2IP6-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart</a>
			
	529.00 PLN 650.67 PLN	121.97 PLN 150.02 PLN	115.02 PLN 141.47 PLN
Porty LAN	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x RJ45 10/100 Base-T - Uplink</li> <li>• 5 x RJ45 10/100 Base-T + PoE (802.3af/at) / Passive PoE</li> </ul>	...	...
Rodzaj zasilacza	...	Impulsowy	...
Napięcie zasilania	...	180 ... 277 V AC	...
Napięcie znamionowe	...	...	100 ... 250 V, 50 / 60 Hz
Zarządzanie	—	...	...
Maksymalne łączne obciążenie	...	...	2990 W
Zakres częstotliwości	...	47 ... 63 Hz	...
Całkowity maksymalny prąd	...	...	13 A
Napięcie wyjściowe	...	24 V DC	...
Liczba gniazd sieciowych	...	...	2 szt.
Tolerancja napięcia wyj	...	± 5 %	...
Typ gniazda	...	...	CEE 7/5
Wydajność prądowa zasilacza	...	5 A	...
Uziemienie	...	...	✓
Moc zasilacza	...	120 W	...
Sprawność	...	89 %	...
Liczba wyjść	...	1 szt.	...
Komunikacja bezprzewodowa	...	...	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n
Diody LED	Power, LAN	...	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Darmowa aplikacja <a href="#">Tuya Smart</a> na Android</li> <li>• Darmowa aplikacja <a href="#">Tuya Smart</a> na iOS</li> </ul>
Zabezpieczenia	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przeciążeniowe</li> <li>• Zwarciovowe</li> <li>• Nadnapięciowe</li> <li>• Termiczne</li> </ul>	...
Szybkość transmisji	10 / 100 Mb/s : 1 Port LAN + 5 Portów LAN & PoE	...	...

Typ obudowy	...	Tworzywo sztuczne, Wodoodporna	...
Obudowa	...	...	Tworzywo sztuczne
Maksymalna moc wyjściowa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 40 W @ Passive PoE - Porty 1 ... 4,</li> <li>• 70 W @ Passive PoE - Port 5,</li> <li>• 30 W @ PoE (802.3af/at) - Porty 1 ... 5</li> </ul>	...	...
Klasa szczelności	...	IP67	IP66
Maksymalna sumaryczna moc	96 W	...	...
Kolor	...	...	Szary
Temperatura pracy	...	-20 °C ... 70 °C	-20 °C ... 60 °C
Tryby pracy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Normal : 100 m @ 10/100 Mb/s - Porty 1 ... 5</li> <li>• Long Range : 280 m @ 10 Mb/s - Porty 1 ... 4 ; 100 m @ 10/100 Mb/s - Port 5</li> <li>• Port LAN 6 - Uplink</li> </ul>	...	...
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Możliwość kaskadowego łączenia urządzeń (przesył zasilania pomiędzy urządzeniami za pomocą Passive PoE poprzez port LAN 5)</li> <li>• Napięcie wyjściowe PoE jest równe napięciu wejściowemu</li> <li>• Możliwość niezależnego włączenia i wyłączenia zasilania PoE dla każdego z portów LAN 1 ... LAN 5</li> <li>• Modułowa budowa usprawnia zadania serwisowe i umożliwia szybką, łatwą rozbudowę systemu</li> <li>• Rastrowy system montażu modułów ułatwia rozbudowę urządzenia o kolejne moduły</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Klasa ochronności : II</li> <li>• Obudowa przystosowana do montażu na ścianie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• harmonogram,</li> <li>• programator czasowy,</li> <li>• dostęp zdalny,</li> <li>• kontrola głosem</li> <li>• Tryb Poza domem - automatyczne włączanie i wyłączenie urządzeń o różnych porach, by zamaskować swoją nieobecność w domu</li> <li>• Łatwa obsługa</li> <li>• Przycisk ON/OFF</li> <li>• Dioda STATUS</li> <li>• Wbudowany moduł Bluetooth, umożliwiający kontrolowanie urządzenia w przypadku utraty połączenia z siecią WiFi</li> </ul>
Zasilanie	230 V AC - zaciski kablowe	...	...
Waga	1.4 kg	0.99 kg	0.6 kg
Wymiary	255 x 205 x 95 mm	203 x 70 x 45 mm	172 x 170 x 115 mm
Producent / Marka	ATTE	...	ATLO
Gwarancja	3 lata	3 lata	2 lata