



	SWITCH POE IP-5-11-E 5-PORTOWY ATTE	INTELIĞENTNY PRZEŁĄCZNIK ATLO-B1-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart
		
	529.00 PLN 650.67 PLN	21.61 PLN 26.58 PLN
Porty LAN	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x RJ45 10/100 Base-T - Uplink • 5 x RJ45 10/100 Base-T + PoE (802.3af/at) / Passive PoE 	...
Zastosowanie	...	włączanie/wyłączanie urządzeń
Zarządzanie	—	...
Maksymalne łączne obciążenie	...	2400 W
Całkowity maksymalny prąd	...	10 A
Liczba wejść	...	1
Liczba wyjść	...	1
Typ złącza	...	zaciski skręcane
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"> • Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android • Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS
Szybkość transmisji	10 / 100 Mb/s : 1 Port LAN + 5 Portów LAN & PoE	...
Obudowa	...	Tworzywo sztuczne
Maksymalna moc wyjściowa	<ul style="list-style-type: none"> • 40 W @ Passive PoE - Porty 1 ... 4, • 70 W @ Passive PoE - Port 5, • 30 W @ PoE (802.3af/at) - Porty 1 ... 5 	...
Kolor	...	Biały
Maksymalna sumaryczna moc	96 W	...
Temperatura pracy	...	-20 °C ... 50 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	≤ 80 %

Tryby pracy	<ul style="list-style-type: none"> • Normal : 100 m @ 10/100 Mb/s - Porty 1 ... 5 • Long Range : 280 m @ 10 Mb/s - Porty 1 ... 4 ; 100 m @ 10/100 Mb/s - Port 5 • Port LAN 6 - Uplink 	...
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość kaskadowego łączenia urządzeń (przesył zasilania pomiędzy urządzeniami za pomocą Passive PoE poprzez port LAN 5) • Napięcie wyjściowe PoE jest równe napięciu wejściowemu • Możliwość niezależnego włączenia i wyłączenia zasilania PoE dla każdego z portów LAN 1 ... LAN 5 • Modułowa budowa usprawnia zadania serwisowe i umożliwia szybką, łatwą rozbudowę systemu • Rastrowy system montażu modułów ułatwia rozbudowę urządzenia o kolejne moduły 	<ul style="list-style-type: none"> • harmonogram, • programator czasowy, • dostęp zdalny, • kontrola głosem, • Możliwość ustawienia domyślnego stanu urządzenia po zaniku zasilania • Przycisk parowania • Dioda Wi-Fi
Zasilanie	230 V AC - zaciski kablowe	100 ... 240 V
Waga	1.4 kg	0.04 kg
Wymiary	255 x 205 x 95 mm	88 x 40 x 25 mm
Producent / Marka	ATTE	...
Gwarancja	3 lata	2 lata