



	SWITCH POE IP-8-20-L2 8-PORTOWY ATTE	SWITCH POE IP-5-11-L2 5-PORTOWY ATTE
		
	1019.00 PLN 1253.37 PLN	529.00 PLN 650.67 PLN
Porty LAN	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x RJ45 10/100/1000 Base-TX - Uplink, • 8 x RJ45 10/100 Base-TX + PoE (802.3af/at) / Passive PoE 	<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
Zarządzanie	—	—
Diody LED	Power, LAN	Power, LAN
Szybkość transmisji	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 Mb/s : 8 Portów LAN & PoE, • 10 / 100 / 1000 Mb/s : 2 Porty LAN 	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 Mb/s : 1 Port LAN + 5 Portów LAN & PoE
Maksymalna moc wyjściowa	<ul style="list-style-type: none"> • 40 W @ Passive PoE - Porty 1 ... 8, • 30 W @ PoE (802.3at) - Porty 1 ... 8, • 15.4 W @ PoE (802.3af) - Porty 1 ... 8 	<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	96 W	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"> • Obsługiwane urządzenia PoE: 802.3af/at, Passive PoE • Możliwość łączenia kaskadowego @ 90 W • Wbudowany zasilacz impulsowy : 48 V DC / 96 W • Sprawność : 92 % • Zabezpieczenie termiczne zasilacza • Zabezpieczenie przeciwzwarceniowe • Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe • Możliwość niezależnego włączenia i wyłączenia zasilania PoE dla każdego z portów LAN 1 ... LAN 8 • Bezpiecznik elektroniczny niezależnie dla każdego kanału PoE • Modułowa budowa usprawnia zadania serwisowe i umożliwia szybką, łatwą rozbudowę systemu • Rastrowy system montażu modułów ułatwia rozbudowę urządzenia o kolejne moduły • Obudowa montażowa ABOX-L2 wyposażona jest w 11 przepustów kablowych z dławnicami w układzie 10 x M16 + 1 x M20 • Klasa szczelności : IP56 	<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 • Obudowa montażowa ABOX-L2 wyposażona jest w 11 przepustów kablowych z dławnicami w układzie 10 x M16 + 1 x M20 • Klasa szczelności : IP56
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • 190 ... 260 V AC - Wbudowany zasilacz impulsowy APS-90-480-OF 	190 ... 260 V AC - zaciski kablowe
Waga	1.04 kg	1.02 kg
Wymiary	248 x 198 x 96 mm	248 x 198 x 96 mm
Producent / Marka	ATTE	ATTE
Gwarancja	3 lata	3 lata