



	<a href="#">SWITCH POE IPB-5-10A-S4 5-PORTOWY ATTE</a>	<a href="#">SWITCH POE IP-5-11-M2 5- PORTOWY ATTE</a>
		
	324.19 PLN 398.75 PLN	475.00 PLN 584.25 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>	<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>
Zarządzanie	—	—
Diody LED	Power, LAN	Power, LAN
Szybkość transmisji	10 / 100 Mb/s : 1 Port LAN + 5 Porty LAN & PoE	10 / 100 Mb/s : 1 Port LAN + 5 Portów LAN & PoE
Maksymalna moc wyjściowa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 40 W @ Passive PoE - Porty 1 ... 5,</li> <li>• 30 W @ PoE (802.3at) - Porty 1 ... 5</li> <li>• 15.4 W @ PoE (802.3af) - Porty 1 ... 5</li> </ul>	<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>
Maksymalna sumaryczna moc	90 W	96 W
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>• Obsługiwane urządzenia PoE: 802.3af/at, Passive PoE</li> <li>• Możliwość łączenia kaskadowego</li> <li>• Sprawność : 93 % @ 90 W</li> <li>• 5 bezpieczników polimerowych - PoE</li> <li>• Możliwość zasilania innych urządzeń zasilanych z napięcia 55 V (złącze śrubowe)</li> <li>• Zabezpieczenie termiczne zasilacza</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwzwarceniowe</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe</li> <li>• Możliwość niezależnego włączenia i wyłączenia zasilania PoE dla każdego z portów LAN 1 ... LAN 4</li> <li>• Switch posiada wbudowany zasilacz 55 V DC o mocy 90 W</li> <li>• Klasa szczelności : IP55</li> </ul>	<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>• 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> <li>• Obudowa montażowa ABOX-M2 wyposażona jest w 7 przepustów kablowych z dławnicami w układzie 6 x M16 + 1 x M20</li> </ul>
Zasilanie	180 ... 240 V AC - Wbudowany zasilacz impulsowy	230 V AC - zaciski kablowe
Waga	0.43 kg	0.65 kg
Wymiary	158 x 118 x 77 mm	226 x 148 x 80 mm
Producent / Marka	ATTE	ATTE
Gwarancja	3 lata	3 lata