




	<a href="#">OBUDOWA NATYNKOWA VTM07R DAHUA</a>	<a href="#">KABEL GŁOŚNIKOWY HI-FI/2X0.75</a>	<a href="#">SWITCH POE IP-8-20-H 8-PORTOWY ATTE</a>
			
	174.00 PLN 214.02 PLN	1.78 PLN 2.19 PLN	1259.00 PLN 1548.57 PLN
Materiał wykonania	Stop aluminium	...	...
Zastosowanie	VTO3211D	...	...
W odcinku	...	<b>100 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki</b>	...
Klasa szczelności	IP65 po dodatkowym uszczelnieniu połączenia obudowy z powierzchnią montażu np. silikonem	...	...
Kolor	Grafitowy	...	...
Porty LAN	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x RJ45 10/100/1000 Base-TX - Uplink</li> <li>• 8 x RJ45 10/100 Base-TX + PoE (802.3af/at) / Passive PoE</li> </ul>
Żyła wewnętrzna	...	2 x Ø 0.75 mm Cu-OFC Linka	...
Powłoka zewnętrzna	...	PVC	...
Kolor powłoki	...	Bezbarwny	...
Zarządzanie	...	...	—
Diody LED	...	...	Power, LAN
Szybkość transmisji	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 / 100 Mb/s : 8 Porty LAN &amp; PoE</li> <li>• 10 / 100 / 1000 Mb/s : 2 Port LAN</li> </ul>
Maksymalna moc wyjściowa	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 40 W @ Passive PoE - Porty 1 ... 8,</li> <li>• 30 W @ PoE (802.3at) - Porty 1 ... 8,</li> <li>• 15.4 W @ PoE (802.3af) - Porty 1 ... 8</li> </ul>
Maksymalna sumaryczna moc	...	...	96 W

Wybrane cechy	Gumowa uszczelka	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numery pinów złącza RJ-45 : 1/2, 3/6 - Transmisja danych po żyłach ; 4/5, 7/8 - Zasilanie</li> <li>• Możliwość łączenia kaskadowego</li> <li>• Sprawność : 92 % @ 90 W</li> <li>• Wbudowany zasilacz impulsowy : 48 V DC / 96 W</li> <li>• Zabezpieczenie termiczne zasilacza</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwzwarceniowe</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe</li> <li>• Wyłącznik sygnalizujący otwarcie obudowy TAMPER</li> <li>• Możliwość niezależnego włączenia i wyłączenia zasilania PoE dla każdego z portów LAN 1 ... LAN 8</li> <li>• Bezpiecznik elektroniczny niezależnie dla każdego kanału PoE</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>• Główne przepusty kablowe z tyłu obudowy</li> <li>• Klasa szczelności : IP20</li> </ul>
Zasilanie	...	...	180 ... 240 V AC - Wbudowany zasilacz impulsowy
Waga	0.508 kg	...	4.33 kg
Wymiary	196 x 115 x 67 mm	...	400 x 450 x 140 mm
Producent / Marka	DAHUA	...	ATTE
Gwarancja	3 lata	2 lata	3 lata