

	KARTA SIECIOWA ETHERNET USB 3.0 TL- UE306 TP-LINK	UCHWYT NA SŁUP USH-M3	SWITCH POE IP-9-11-L2 8- PORTOWY ATTE	KONTROLER DOSTĘPU ASC2204B-S DAHUA	KAMERA AHD, HD-CVI, HD- TVI APTI-H50PV21-28W 2Mpx / 5Mpx 2.8 mm	KAMERA AHD, HD-CVI, HD- TVI APTI-H50V2-36 2Mpx / 5Mpx 3.6 mm
						
	62.19 PLN 76.49 PLN	109.51 PLN 134.70 PLN	753.11 PLN 926.33 PLN	1181.00 PLN 1452.63 PLN	96.00 PLN 118.08 PLN	129.60 PLN 159.41 PLN
Obsługiwane standardy	Gigabit Ethernet
Ilość obsługiwanych przejść	4 (jednokierunkowe)
Współpraca	...	SH-750/595/322	...	DAHUA
Materiał	...	Magnelis - stal węglowa, pokryta stopem cynkowo-aluminiowo-magnezowym
Chipset	AX88179
Liczba elementów mocujących	...	3
Obsługiwane prędkości	10 / 100 / 1000 Mb/s
Standard	AHD, HD-CVI, HD-TVI	AHD, HD-CVI, HD-TVI
Ilość obsługiwanych czytników	4 szt.
Srednica masztu	...	Ø 50 mm (max)
Interfejs	USB 3.0
Współpraca z akumulatorem	—
Grubość blachy	...	2 mm
Przetwornik	1/3 " Progressive Scan CMOS	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy	5 Mpx	5 Mpx
Linie wyjściowe	5 szt. - Przekaznikowe
Porty LAN	• 1 x RJ45 10/100 Base-T - Uplink • 9 x RJ45 10/100 Base-T + PoE (802.3af/at) / Passive PoE
Rozstaw otworów montażowych	...	• 165 mm, • 510 mm
Porty	• 1 x RJ45, • 1 x USB 3.0 - Typ A
Zarządzanie	—
System operacyjny	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10, Linux
Komunikacja	• RS-485, • Ethernet, • Wiegand
Diody LED	Power, LAN
Certyfikaty	CE, FCC
Szybkość transmisji	10 / 100 Mb/s : 1 Port LAN + 9 Porty LAN & PoE
Domyślny adres IP	192.168.0.2
Domyślny login / hasło administratora	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Temperatura pracy	-30 °C ... 60 °C
Rozdzielczość	• 2592 x 1944 - 5 Mpx @ AHD, HD-TVI, • 2560 x 1440 - 3.7 Mpx @ AHD, HD-TVI, HD-CVI, • 1920 x 1080 - 1080p @ AHD, HD-CVI, HD-TVI	2592 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI @ 20 kl/s, 12.5 kl/s 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-TVI / HD-CVI @ 25 kl/s, 30 kl/s, 1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	max. 95 % (bez kondensacji)
Maksymalna moc wyjściowa	• 40 W @ Passive PoE - Porty 1 ... 4, • 70 W @ Passive PoE - Port 5, • 30 W @ PoE (802.3af/at) - Porty 1 ... 5
Zasięg oświetlacza IR	20 m	20 m
Maksymalna sumaryczna moc	96 W
Regulacja mocy oświetlacza IR	Automatyczna	Automatyczna

DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

Obiektyw	2.8 mm	3.6 mm	
Kąt widzenia	• 89 ° (dane producenta) • 83 ° (nasze testy)	• 83 ° (dane producenta) • 70 ° (nasze testy)	
Wyjście wideo	1 Vpp 75 Ω, AHD, HD-CVI, HD-TVI - wybierane przełącznikiem	1 Vpp 75 Ω, AHD / HD-CVI / HD-TVI - wybierane przełącznikiem	
Tryby pracy	
Wybrane cechy	...	Montaż do masztu za pomocą cybantów	<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość kaskadowego łączenia urządzeń (przesył zasilania pomiędzy urządzeniami za pomocą Passive PoE poprzez port LAN 5) • Port LAN 5 (PoE IN/OUT) może zostać wykorzystany do zasilania urządzeń PoE, jak i do poboru zasilania z innych urządzeń • 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 dławicami w układzie 10 x M16 + 1 x M20 	<ul style="list-style-type: none"> • 100000 zaindeksowanych użytkowników • Historia 150000 zdarzeń • Programowanie zdalne z komputera • Funkcja zabezpieczenia przed wielokrotnym użyciem tej samej karty dla uzyskania dostępu (anti-passback) • Licznik czasu otwarcia drzwi z możliwością wysłania sygnału alarmowego po przekroczeniu zadanej wartości • Automatyczne przesyłanie wiadomości alarmowych do systemu SmartPSS lub po wprowadzeniu kodu, karty lub odcisku palca zdefiniowanego jako otwarcie drzwi pod przymusem 	...
Menu ekranowe OSD	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator	✓	
Wybrane funkcje	...	<ul style="list-style-type: none"> • Kompaktowa składana konstrukcja • Plug & Play 	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ICR - Mechaniczny filtr podczernieni • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu • Automatyczny balans bieli 	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ICR - Mechaniczny filtr podczernieni • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • Tryb dzień/noc (color/b&w/auto) • Balans bieli - ATW/Manual • Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu 	
Zasilanie	230 V AC - zaciski kablowe	12 V DC / 1.4 A	12 V DC / 180 mA	12 V DC / 290 mA	
Pobór mocy	≤ 2.2 W	≤ 3.5 W	
Obudowa	Dome - Plastikowa	Dome - Metalowa	
Klasa szczelności	—	IP66	
Wandaloodporna	—	✓	
Kolor	Biały	Grafitowy	
Obsługiwane języki	polski, angielski, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski, włoski	polski, angielski, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski, włoski	
Producent / Marka	TP-LINK	...	ATTE	DAHUA	APTI	APTI	
Temperatura pracy	-20 °C ... 60 °C	-20 °C ... 60 °C	
Waga	0.03 kg	2.04 kg	1.05 kg	0.354 kg	0.11 kg	0.29 kg	
Wymiary	<ul style="list-style-type: none"> • 71 x 26 x 16 mm • Długość przewodu : 11 cm 	...	248 x 222 x 96 mm	207 x 116 x 52 mm	Ø 84 x 69 mm	Ø 93 x 77 mm	
Gwarancja	2 lata	2 lata	3 lata	3 lata	2 lata	2 lata	