





	<a href="#">KAMERA IP APTI-AI508V2-28W-L</a> Full-Color - 5 Mpx 2.8 mm	<a href="#">PODWÓJNY INTELIGENTNY PRZEŁĄCZNIK SWITCHBOX-D-DIN/BLEBOX</a> Wi-Fi, 230 V AC	<a href="#">KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI APTI-H50V21-36W</a> 2Mpx / 5Mpx 3.6 mm	<a href="#">WTYK F/7.0*P10</a>
				
	256.00 PLN 314.88 PLN	160.30 PLN 197.17 PLN	88.00 PLN 108.24 PLN	7.68 PLN 9.45 PLN
Zastosowanie	...	włączanie/wyłączanie urządzeń	...	...
Napięcie znamionowe	...	230 V AC	...	...
Standard	TCP/IP	...	AHD, HD-CVI, HD-TVI	...
Przetwornik	1/2.8 " SONY Starvis™ Back-illuminated CMOS	...	1/3 " Progressive Scan CMOS	...
W opakowaniu	...	...	...	<b>10 szt. Podana cena za opakowanie</b>
Wielkość matrycy	5 Mpx	...	5 Mpx	...
Rodzaj złącza	...	...	...	"F" Wtyk prosty
Maksymalne łączne obciążenie	...	2 x 1150 W (obciążenie rezystancyjne) / 2 x 150 W (obciążenie indukcyjne lub pojemnościowe)	...	...
Mocowanie elementów złącza	...	...	...	Wkręcane
Całkowity maksymalny prąd	...	2 x 5 A	...	...
Mocowanie ekranu	...	...	...	Wkręcanie
Liczba wejść	...	2	...	...
Mocowanie żyły	...	...	...	—
Przeznaczenie	...	...	...	Kabel koncentryczny
Liczba wyjść	...	2	...	...
Średnica kabla	...	...	...	max. 7.0 mm
Typ złącza	...	zaciski skręcane	...	...
Impedancja	...	...	...	75 Ω
Materiał	...	...	...	Metal
Komunikacja bezprzewodowa	...	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11g	...	...
Przykładowe zastosowanie	...	...	...	• HFEK • Triset113
Zasięg oświetlacza światła białego (LED)	30 m	...	...	...
Metoda kompresji obrazu	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG	...	...	...
Prędkość transmisji strumienia głównego	25 kl/s @ 5 Mpx	...	...	...
Interfejs sieciowy	10/100 Base-T (RJ-45)	...	...	...
Gniazdo karty pamięci	—	...	...	...
Wejścia / wyjścia alarmowe	—	...	...	...
Audio	—	...	...	...

Rozdzielczość	2592 x 1944 - 5 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p	...	2592 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI @ 20 kl/s, 12.5 kl/s 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-TVI @ 30 kl/s, 25 kl/s, 15 kl/s , 2560 x 1440 - 4 Mpx @ HD-CVI @ 30 kl/s, 25 kl/s , 1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 30 kl/s, 25 kl/s	...
Zasięg oświetlacza IR	...	...	20 m	...
Regulacja mocy oświetlacza IR	...	...	Automatyczna	...
Obiektyw	2.8 mm	...	3.6 mm	...
Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dwa tryby pracy wyjść: niezależny i przeciwsobny</li> <li>• Sterowanie lokalne fizycznym przyciskiem,</li> <li>• harmonogram,</li> <li>• tryb wschodu i zachodu słońca,</li> <li>• programator czasowy,</li> <li>• dostęp zdalny,</li> <li>• kontrola głosem,</li> <li>• Możliwość ustawienia domyślnego stanu urządzenia po zaniku zasilania,</li> <li>• Pomiar zużycia energii,</li> <li>• Pomiar mocy,</li> <li>• Wykresy i historia pomiarów</li> <li>• Obsługa technologii µWiFi</li> <li>• Podświetlany, kolorowy panel przedni z dodatkowym przyciskiem sterowania</li> </ul>	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Szerokie pasmo pracy</li> <li>• Odporność na korozję</li> <li>• Gumka uszczelniająca</li> </ul>
Kąt widzenia	• 106 ° (dane producenta) • 94 ° (nasze testy)	...	• 77 ° (dane producenta) • 71 ° (nasze testy)	...
Temperatura pracy	...	-20 °C ... 50 °C	...	...
Wyjście wideo	...	...	1 Vpp 75 Ω, AHD / HD-CVI / HD-TVI - wybierane przełącznikiem	...
Menu ekranowe OSD	...	...	✓	...
Protokoły sieciowe	TCP/IP, IPv4/IPv6, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, SMTP, UDP, SNMP, QoS, IEEE 802.1x	...	...	...
WEB Server	Wbudowany	...	...	...
Maks. liczba użytkowników on-line	10	...	...	...
ONVIF	19.12	...	...	...
Interfejs RS-485	—	...	...	...
Dostęp z telefonu komórkowego	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja <a href="#">BitVision</a> • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">BitVision</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Darmowa aplikacja <a href="#">wBox</a> na Android</li> <li>• Darmowa aplikacja <a href="#">wBox</a> na iOS</li> </ul>	...	...
Domyślny adres IP	192.168.1.168	...	...	...

Domyślny login / hasło administratora	admin / admin Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu	...	...	...
Porty dostępu przez www	80	...	...	...
Porty dostępu przez aplikację na PC	80	...	...	...
Port dostępu przez aplikację mobilną	80	...	...	...
Port ONVIF	80	...	...	...
RTSP URL	rtsp://user:password@ip_address:80/0 - Strumień główny rtsp://user:password@ip_address:80/1 - Strumień pomocniczy	...	...	...
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• Flicker Control - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu</li> <li>• BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</li> <li>• HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)</li> <li>• Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• Strefy prywatności</li> <li>• Obrót obrazu i odbicie lustrzane</li> <li>• Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu</li> <li>• Inteligentna analiza obrazu : wtargnięcie, przekroczenie linii, detekcja zgromadzenia ludzi, detekcja podejrzanego działania, detekcja ruchu oparta na wykrywaniu ludzi</li> </ul>	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>• Tryb dzień/noc (color/b&amp;w/auto)</li> <li>• Balans bieli - ATW/Manual</li> <li>• Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu</li> <li>• Coaxial audio - tylko HD-TVI</li> </ul>	...
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3af),</li> <li>• 12 V DC / 380 mA</li> </ul>	...	12 V DC / 550 mA	...
Pobór mocy	≤ 4.2 W	...	≤ 6.6 W	...
Obudowa	Dome - Aluminium	Tworzywo sztuczne (ABS), montaż na szynie DIN, TS-35	Dome - Metalowa	...
Kolor	Biały	Biały	Biały	...
Klasa szczelności	IP67	IP20	IP67	...
Wandaloodporna	—	...	—	...
Temperatura pracy	-20 °C ... 60 °C	...	-10 °C ... 60 °C	...
Waga	0.45 kg	0.06 kg	0.28 kg	0.005 kg
Wymiary	Ø 96 x 91 mm	90 x 17.5 x 65 mm	Ø 93 x 77 mm	Ø 11 mm x 17 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, bułgarski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, turecki, włoski	...	polski, angielski, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski, włoski	...
Producent / Marka	APTI	BleBox	APTI	...
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata

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