

	ZASILACZ UPS AT-UPS1200-T-LI/LED 1200 VA EAST	KAMERA IP APTI-AI506C3-28WP - 5 Mpx 2.8 mm	CZUJKA PIR Z SYGNALIZATOREM OR-MA-711 ORNO
			
	461.37 PLN 567.49 PLN	288.00 PLN 354.24 PLN	84.26 PLN 103.64 PLN
Standard	...	TCP/IP	...
Moc czynna	720 W
Zastosowanie	Wewnętrzny
Wielkość matrycy	...	5 Mpx	...
Moc pozorna	1200 VA
Rodzaj czujnika	Pasywna podczerwień (PIR)
Przetwornik	...	1/2.8 " SOI K05 CMOS	...
Zasięg	6 m (czujnik)
Napięcie wejściowe	230 V AC ± 25 %
Kąt detekcji	110 °
Częstotliwość wejściowa	50 / 60 Hz (auto wykrywanie)
Sygnalizacja alarmu	Syrena alarmowa ≥ 100 dB / 30 m
Napięcie wyjściowe	230 V AC ± 10 % (aprosymowana sinusoida)
Regulacja czułości	—
Odporność na zwierzęta	—
Częstotliwość wyjściowa	50 / 60 Hz
Czas przełączenia	2 ... 7 ms (typowy), max. 10 ms
Rozdzielczość	...	2592 x 1944 - 5 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p	...
Czas ładowania (do poziomu 90%)	8 godz.
Obiektyw	...	2.8 mm	...
Akumulator	2 szt. - 12V/7Ah
Kąt widzenia	...	• 99 ° (dane producenta) • 94 ° (nasze testy)	...
Zasięg oświetlacza IR	...	30 m	...
Zasilanie bateryjne	• Czujka PIR z sygnalizatorem : 3 x bateria LR6 (AA) • Pilot zdalnego sterowania : 1 x Bateria litowa 3 V CR2032 w zestawie

Metoda kompresji obrazu	...	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	...
Prędkość transmisji strumienia głównego	...	20 kl/s @ 5 Mpx	...
Interfejs sieciowy	...	10/100 Base-T (RJ-45)	...
Gniazdo karty pamięci	...	—	...
Wejścia / wyjścia alarmowe	...	—	...
Audio	...	—	...
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze	<ul style="list-style-type: none"> • 41 minut @ 100 W, • 17 minut @ 200 W, • 10 minut @ 300 W, • 6 minut @ 400 W, • 5 minut @ 500 W
Liczba wyjść	3 szt. CEE 7/3 (Schuko)
Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> • Bezpiecznik topikowy • Zabezpieczenie przeciwzwarciowe • Ogranicznik prądu wyjściowego • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe • Filtracja napięcia wyjściowego • Filtr przeciwzakłóceńowy
Sygnalizacja stanu pracy	<ul style="list-style-type: none"> • Diody LED, • Sygnalizacja dźwiękowa
Protokoły sieciowe	...	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, SMTP, UDP	...
WEB Server	...	Wbudowany	...
Maks. liczba użytkowników on-line	...	10	...
ONVIF	...	✓	...
Interfejs RS-485	...	—	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja BitVision • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja BitVision 	...



Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego • Automatyczny regulator napięcia AVR • Współpraca z agregatami prądowórczymi • COLD START: - Zimny start zasilacza • Zdalne zarządzanie - aplikacja UPSmart • Wbudowany filtr EMI, RFI • Konfigurowalny alarm 	...	<ul style="list-style-type: none"> • Pilot zdalnego sterowania - 1 szt. (w komplecie), Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym) : 30 m • Odporność na zakłócenia • Alarm niskiego poziomu baterii • Obsługa do 4 pilotów : 433.92 MHz
Domyślny adres IP	...	192.168.1.168	...
Domyślny login / hasło administratora	...	admin / admin	...
Porty dostępu przez www	...	80	...
Przeznaczenie	<ul style="list-style-type: none"> • systemy monitoringu • centra magazynowania danych • sieć, serwery, stacje robocze • wyposażenie przemysłowe
Porty dostępu przez aplikację na PC	...	80	...
Typ obudowy	Tower
Port dostępu przez aplikację mobilną	...	80	...
Port ONVIF	...	80	...
Temperatura pracy / wilgotność względna	0 °C ... 40 °C / 20 ... 90 %
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"> • Inteligentna analiza obrazu : wtargnięcie, detekcja ruchu oparta na wykrywaniu ludzi, sabotaż wideo • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • Flicker Control - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Strefy prywatności - maks. 3 • Tryb dzień/noc - konfigurowalny • Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu 	...
Zasilanie	...	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 310 mA 	...
Pobór mocy	...	≤ 3.7 W	...
Obudowa	...	Compact - Metalowa	...
Kolor	...	Biały	...
Klasa szczelności	...	IP67	...
Temperatura pracy	...	-20 °C ... 60 °C	...
Waga	10.17 kg	0.42 kg	<ul style="list-style-type: none"> • 0.09 kg - Czujka PIR z sygnalizatorem • 0.02 kg - Pilot zdalnego sterowania
Wymiary	330 x 227 x 125 mm	173 x 73 x 73 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 56 x 132 x 70 mm - Czujka PIR z sygnalizatorem • 33 x 65 x 8 mm - Pilot zdalnego sterowania
Obsługiwane języki	...	polski, angielski, bułgarski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, turecki, włoski	...
Producent / Marka	EAST	APTI	ORNO
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata