

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-apti-ai803v2-28w-8nbsmpmx-28nbspmm-p-804.html>

KAMERA IP APTI-AI803V2-28W - 8 Mpx 2.8 mm

Cena	360,73 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	APTI-AI803V2-28W
Kod EAN	5902887092459

Opis produktu

Rozdzielczość: 3840 x 2160, 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Przetwornik: 1/2.8 " ; Kąt widzenia: 106 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 25 m ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Audio: Wbudowany mikrofon ; Zasilanie: PoE (802.3af) 12 V DC ;

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264/H.265 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 3840 x 2160 (8.3 MPx)

Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny)

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji

Standard:	IP
Rozdzielczość:	3840 x 2160 - 8 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p
Przetwornik:	1/2.8 " SONY Starvis™ Back-illuminated CMOS
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	106 °
Zasięg oświetlacza IR:	25 m
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	
Audio:	Wbudowany mikrofon, Przesył audio po sieci
Prędkość transmisji strumienia głównego:	max. 20 kl/s @ 8 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany - port 80
Maks. liczba użytkowników on-line:	10
ONVIF:	19.12

Inteligentna analiza obrazu:	Detekcja ruchu, klasyfikacja ludzi i pojazdów, wtargnięcie, przekroczenie linii, detekcja podejrzanego działania, detekcja zgromadzenia ludzi, wejście w oznaczony obszar, opuszczenie oznaczonego obszaru
Wybrane funkcje:	D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie Flicker Control - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) Strefy prywatności : 3 Tryb dzień/noc Automatyczny balans bieli Mirror - Odbicie lustrzane obrazu Sharpness - Wyostrażanie konturów obrazu
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) aplikacja BitVision iOS (iPhone): Darmowa aplikacja BitVision 192.168.1.168
Domyślny adres IP:	
Domyślny login / hasło administratora:	admin / 123456 (starsze wersje FW: admin)
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
Zasilanie:	PoE (802.3af), 12 V DC / 700 mA
Pobór mocy:	≤ 8.4 W
Obudowa:	Dome - Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Klasa odporności mechanicznej:	
Temperatura pracy :	-20 °C ... 60 °C
Waga:	0.48 kg
Wymiary:	Ø 97 x 91 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, bułgarski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, turecki, włoski
Producent / Marka:	APTI
Gwarancja:	2 lata

Android: Darmowa