

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-apti-ai802c3-28w-black-83nbspmx-4k-uhd-28nbspmm-p-1761.html>

KAMERA IP APTI-AI802C3-28W-BLACK - 8.3 Mpx 4K UHD 2.8 mm

Cena	426,56 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	APTI-AI802C3-28W-BLACK
Kod EAN	5902887088957

Opis produktu

Wielkość matrycy: 8.3 Mpx ; Przetwornik: 1/2.8 " SONY Starvis™ Back-illuminated CMOS ; Rozdzielczość: 3840 x 2160, 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 96 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 25 m ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Audio: Wejście na mikrofon zewnętrzny, Przesył audio po sieci ; Wybrane funkcje: Inteligentna analiza obrazu ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264 / H.265, który zapewnia czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 8.3 MPx, 4K UHD

Uchwyt kamery posiada regulację we wszystkich trzech płaszczyznach, a kable zasilające są schowane w jego wnętrzu. 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:	TCP/IP
Wielkość matrycy:	8.3 Mpx
Przetwornik:	1/2.8 " SONY Starvis™ Back-illuminated CMOS
Rozdzielczość:	3840 x 2160 - 8.3 Mpx 4K UHD , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	96 °
Zasięg oświetlacza IR:	25 m
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Prędkość transmisji strumienia głównego:	20 kl/s @ 8.3 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
Gniazdo karty pamięci:	
Wejścia / wyjścia alarmowe:	

Audio:	Wejście na mikrofon zewnętrzny, Przesył audio po sieci, Zgodność ze standardem AAC Wbudowany
WEB Server:	
Maks. liczba użytkowników on-line:	10
ONVIF:	
Interfejs RS-485:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) aplikacja BitVision Android: Darmowa iOS (iPhone): Darmowa aplikacja BitVision
Domyślny adres IP:	192.168.1.168
Domyślny login / hasło administratora:	admin / 123456 (starsze wersje FW: 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:	Inteligentna analiza obrazu : wtargnięcie, detekcja ruchu oparta na wykrywaniu ludzi , detekcja zgromadzenia ludzi, Wykrywanie sabotażu wideo 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 Tryb dzień/noc - konfigurowalny Przycisk RESET - na przewodzie Strefy prywatności - maks. 3 Sharpness - Wyostrenie konturów obrazu
Zasilanie:	PoE (802.3af), 12 V DC / 340 mA
Pobór mocy:	≤ 4.1 W
Obudowa:	Compact - Metalowa
Kolor:	Czarny
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-20 °C ... 60 °C
Waga:	0.45 kg
Wymiary:	173 x 73 x 73 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, bułgarski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, turecki, włoski
Producent / Marka:	APTI
Gwarancja:	2 lata

