

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-apti-ai508va22il-28wp-5nbsmpmx-28nbspmm-p-710.html>

KAMERA IP APTI-AI508VA22IL-28WP - 5 Mpx 2.8 mm



Cena	308,57 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	APTI-AI508VA22IL-28WP
Kod EAN	5902887093227

Opis produktu

Rozdzielczość: 2592 x 1944, 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Przetwornik: 1/2.8 " SONY Starvis™ Back-illuminated CMOS ; Kąt widzenia: 106 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 40 m ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 30 m ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Audio: Wbudowany mikrofon, Zgodność ze standardem AAC ; 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 5 MPx

Urządzenie zostało wyposażone w technologię Hybrid Light, dzięki której użytkownik ma do wyboru tryb światła białego i tryb IR (podczerwieni) Gdy Hybrid Light jest aktywny, białe światło włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu 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:	2592 x 1944 - 5 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 @ F1.0
Kąt widzenia:	106 °
Zasięg oświetlacza IR:	40 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	30 m
Gniazdo karty pamięci:	
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG / AVI / JPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	
Audio:	Wbudowany mikrofon, Przesył audio po sieci,

Prędkość transmisji strumienia głównego:	Zgodność ze standardem AAC 25 kl/s @ 5 Mpx
Interfejs:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	10
ONVIF:	19.12
Inteligentna analiza obrazu:	wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów detekcja podejrzanego działania (sylwetka człowieka) detekcja zgromadzenia ludzi (sylwetka człowieka) detekcja ruchu oparta na wykrywaniu ludzi wejście w oznaczony obszar - klasyfikacja ludzi i pojazdów
Wybrane funkcje:	opuszczenie oznaczonego obszaru WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu Flicker Control - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu Konfigurowalne: jasność, kontrast, nasycenie Sharpness - Wyostrażanie konturów obrazu BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła Mirror - Odbicie lustrzane obrazu Full Color - kolorowy tryb nocny Automatyczny balans bieli Wykrywanie sabotażu wideo Korekcja zniekształceń obiektywu Tryb korytarzowy Strefy prywatności - maks. 3 AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu
Dostęp z telefonu komórkowego:	ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) aplikacja BitVision Android: Darmowa
Domyślny adres IP:	iOS (iPhone): Darmowa aplikacja BitVision 192.168.1.168
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 / 380 mA
Pobór mocy:	≤ 4.6 W
Obudowa:	Dome - Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Klasa ochrony mechanicznej:	
Temperatura pracy :	-20 °C ... 60 °C
Waga:	0.47 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