

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-apti-501c2l-28wp-full-color-5nbpsmpx-28nbpsmm-p-4315.html>

KAMERA IP APTI-501C2L-28WP Full-Color - 5 Mpx 2.8 mm

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	APTI-501C2L-28WP
Kod EAN	5902887069703

Opis produktu

Przetwornik: 1/2.8 " SONY Starvis™ Back-illuminated CMOS ; Rozdzielczość: 2592 x 1944, 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 93 ° ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 30 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 5 MPx

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:	IP
Przetwornik:	1/2.8 " SONY Starvis™ Back-illuminated CMOS
Rozdzielczość:	2592 x 1944 - 5 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	93 °
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:	Wbudowany mikrofon, Przesył audio po sieci
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) 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	
Inteligentna analiza obrazu:	wtargnięcie przekroczenie linii detekcja podejrzanego działania detekcja zgromadzenia ludzi detekcja pojazdów	
Wybrane funkcje:	WDR - 120 dB - 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 BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła Detekcja ruchu Strefy prywatności Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości Mirror - Odbicie lustrzane obrazu Sharpness - Wyostrenie konturów obrazu	
Zasilanie:	PoE (802.3af), 12 V DC / 290 mA	
Pobór mocy:	≤ 3.5 W	
Obudowa:	Compact - Metalowa	
Kolor:	Biały	
Klasa szczelności:	IP67	
Temperatura pracy :	-20 °C ... 60 °C	
Waga:	0.45 kg	
Wymiary:	171 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	