

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/kamera-ip-apti-rf41c3-36w-wi-fi-4nbsmpmx-36nbspmm-p-128917.html>



KAMERA IP APTI-RF41C3-36W Wi-Fi - 4 Mpx 3.6 mm

Cena	256,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	APTI-RF41C3-36W
Kod EAN	5902887085222

Opis produktu



Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264 / H.265 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 4 MPx

Bardzo łatwa obsługa poprzez urządzenia mobilne (Android / iOS), umożliwia użytkownikom wygodną i zdalną obsługę, a także zarządzanie kamerą

Zastosowany moduł Wi-Fi pozwala na zdalną komunikację z kamerą na maks. odległość do 50 m Kamera spełnia klasę szczelności IP67

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/3 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	4 Mpx
Rozdzielczość:	2688 x 1512 - 4 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	3.6 mm
Kąt widzenia:	77 ° (dane producenta) 73 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Audio:	■
Interfejs RS-485:	■
Wejścia / wyjścia alarmowe:	■
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 4 Mpx
ONVIF:	19.12
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45), Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n
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
Porty dostępu przez www:	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 rtsp://user:password@ip_address:80/2 - Strumień pomocniczy 2
Gniazdo karty pamięci:	
Wybrane funkcje:	<p>Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, Zasięg : 50 m (otwarta przestrzeń)</p> <p>D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</p> <p>3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</p> <p>ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</p> <p>F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi</p> <p>Flicker Control - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu</p> <p>BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</p> <p>HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)</p> <p>Wbudowany oświetlacz podczerwieni umożliwia obserwację w nocy</p> <p>ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</p> <p>Detekcja ruchu</p> <p>Konfigurowalne strefy prywatności</p> <p>Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości</p> <p>Sharpness - Wyostrowanie konturów obrazu</p>
Zasilanie:	12 V DC / 350 mA
Pobór mocy:	≤ 4.2 W
Obudowa:	Plastik + Metal - Compact
Klasa szczelności:	IP67
Wandaloodporna:	
Waga:	0.27 kg
Wymiary:	72 x 78 x 180 mm
Temperatura pracy:	-20 ... 60 °C
Obsługiwane języki:	polski, angielski, bułgarski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, turecki, włoski
Producent / Marka:	APT1
Gwarancja:	2 lata