

	ŚRUBA RZYMSKA VANT-5/PL	PRZEWÓD POMIAROWY RJ11-W/LSA-W/2/2M	KAMERA IP APTI-RF42MA-28 Wi-Fi, - 4 Mpx 2.8 mm
			
	5.83 PLN 7.17 PLN	6.40 PLN 7.87 PLN	272.00 PLN 334.56 PLN
Zastosowanie	Liny stalowe
Standard	TCP/IP
Materiał	Metal
Przetwornik	1/3 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy	4 Mpx
Przewód	...	RJ11 : Wtyk / LSA : Wtyk	...
Długość kabla	...	2 m	...
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Średnica śruby 5 mm • Obciążenie robocze 50 kg • Odporność na korozję 	<ul style="list-style-type: none"> • Solidne wykonanie • Bardzo elastyczny 	...
Rozdzielczość	2688 x 1512 - 4 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p
Obiektyw	2.8 mm
Kąt widzenia	<ul style="list-style-type: none"> • 89 ° (dane producenta) • 111 ° (nasze testy)
Stosunek sygnał/szum (S/N)	60 dB
Czułość	0.01 Lux @ F1.6
Metoda kompresji obrazu	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe	—
Prędkość transmisji strumienia głównego	25 kl/s - 4 Mpx
Interfejs sieciowy	<ul style="list-style-type: none"> • 10/100 Base-T (RJ-45) • Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n
Protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, SMTP, UDP
Audio	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon, • Przesył audio po sieci
ONVIF	2.4
Interfejs RS-485	—
Gniazdo karty pamięci	Obsługa kart Micro SD do 512GB (możliwy zapis lokalny)

Dostęp z telefonu komórkowego	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja BitVision • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja BitVision
Domyślny adres IP	192.168.1.168
Domyślny login / hasło administratora	admin / admin
Porty dostępu przez www	80
Porty dostępu przez aplikację na PC	80
WEB Server	Wbudowany Wbudowany
Port dostępu przez aplikację mobilną	80
Maks. liczba użytkowników on-line	10 10
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	<ul style="list-style-type: none"> • Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, Zasięg : 50 m (otwarta przestrzeń) • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • Flicker Control - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Detekcja ruchu • Strefy prywatności • Konfigurowalne: jasność, kontrast, nasycenie • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu • Inteligentna analiza obrazu : wtargnięcie
Zasilanie	12 V DC / 190 mA
Pobór mocy	≤ 2.3 W
Obudowa	Mini - Metalowa
Kolor	Czarny
Temperatura pracy	-20 °C ... 60 °C
Waga	0.05 kg	0.03 kg	0.12 kg
Wymiary	140 x 20 x 7 mm	...	37.5 x 37.5 x 33 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, bułgarski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, turecki, włoski
Producent / Marka	APTI
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata