




	PUNKT DOSTĘPOWY +ROUTER ACB-AC Wi-Fi 5, 5 GHz, 2.4 GHz, 867 Mbps + 300 Mbps UBIQUITI	UCHWYT DO KAMER KULISTYCH A29 TIANDY	REJESTRATOR IP NVR302-32E2-IQ 32 KANAŁY UNIVIEW
			
	409.89 PLN 504.16 PLN	46.00 PLN 56.58 PLN	2695.84 PLN 3315.88 PLN
Standard	TCP/IP
Odpowiedni dla kamer	...	Tiandy - dokumentacja do pobrania poniżej.	...
Materiał	...	Plastik	...
Obsługiwane rozdzielczości	max. 12 Mpx - 4000 x 3000 px
Kolor	...	Biały	...
Zakres częstotliwości	5 GHz , 2.4 GHz ,
Wyjścia wideo	1 szt. HDMI 4K 1 szt. VGA
Obsługa audio	<ul style="list-style-type: none"> • 32 Kanały - Audio z kamer • Obsługa dwukierunkowego audio
Wejścia audio	1 szt. CINCH
Wyjścia audio	1 szt. CINCH
Typ anteny	2x2 MIMO - wbudowane <ul style="list-style-type: none"> • 4 dBi @ 2.4 GHz • 5 dBi @ 5 GHz
Metoda kompresji obrazu	Ultra 265 / H.265 / H.264
Standardy	IEEE 802.11ac, Wi-Fi 5
Przepływność (bitrate)	max. 320 Mb/s
Obsługiwane dyski twarde	2 x 8 TB SATA
Tryby nagrywania	Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach	Archiwizacja na napęd USB (pendrive, dysk zewnętrzny)
Prędkość transmisji	867 Mbps @ 5 GHz + 300 Mbps @ 2.4 GHz
Zabezpieczenia	WPA2
Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań	Wyszukiwanie nagrań po czasie i typie zdarzeń. Odtwarzanie: do przodu, do tyłu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy) Synchroniczne odtwarzanie w podziale na 1/4/6/8/9/16/25/36 kanałów
Porty LAN	4 x 10/100/1000 Mbps

Interfejs sieciowy	2 x RJ-45 10/100/1000 Base-TX
Moc nadajnika	22 dBm (max)
Zasilanie PoE	Ubiquiti Passive PoE
Funkcje sieciowe	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-serwer max. 128 użytkowników on-line
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • PoE OUT 24 V - port WAN, (4, 5+; 7, 8-) • Wi-Fi 5 • Łatwy i jednolity system zarządzania dla wielu urządzeń • Intuicyjna instalacja i konfiguracja wielu zaawansowanych funkcji • MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantennej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci
Protokoły sieciowe	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS
ONVIF	✓
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	5 % ... 95 %
Domyślny adres IP	DHCP lub 192.168.1.30
Domyślny login / hasło administratora	admin / 123456
Dostęp z telefonu komórkowego	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja EZView • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja EZView
Porty dostępu przez www	80, 554
Porty dostępu przez aplikację na PC	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC: Darmowa aplikacja EZStation
Port dostępu przez aplikację mobilną	80
RTSP URL	rtsp://192.168.1.30:554/unicast/c1/s0/live - Strumień główny rtsp://192.168.1.30:554/unicast/c1/s1/live - Strumień pomocniczy
USB	2 x USB 2.0 1 x USB 3.0
Porty szeregowo	RS-485

Wejścia / wyjścia alarmowe	8 / 2
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ	<ul style="list-style-type: none"> • Kamery PTZ Uniview • Sterowanie RS-485
Detekcja ruchu	✓
Inteligentna analiza obrazu	✓
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • Detekcja ruchu z rozpoznawaniem sylwetki człowiek/pojazd • Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów
Obsługa myszą	✓
Pilot IR w zestawie	—
Switch PoE	—
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • 24 V DC / 830 mA - (zasilacz w komplecie) • PoE 24 V - Port 1 	...	12 V DC / 3.3 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy	≤ 8.5 W	...	max. 12 W (bez HDD)
Temperatura pracy	-10 °C ... 50 °C	...	-10 °C ... 55 °C
Waga	0.28 kg	0.15 kg	1.77 kg
Wymiary	89 x 90 x 89 mm	172 x 137 x 107 mm	380 x 322 x 53 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, słowacki, włoski
Producent / Marka	UBIQUITI	TIANDY	UNIVIEW
Gwarancja	2 lata	3 lata	3 lata