



	<a href="#">KAMERA IP TC-C38WQ SPEC:I5W/E/Y/2.8MM/V4.2 - 8 Mpx 2.8 mm TIANDY</a>	<a href="#">REJESTRATOR IP NVR301-16X 16 KANAŁÓW UNIVIEW</a>
		
	1237.00 PLN 1521.51 PLN	1080.09 PLN 1328.51 PLN
Standard	IP	TCP/IP
Obsługiwane rozdzielczości	...	max. 8.3 Mpx 4K UHD - 3840 x 2160 px
Wyjścia wideo	...	1 szt. HDMI 4K 1 szt. VGA
Obsługa audio	...	16 Kanałów - Audio z kamer
Wejścia audio	...	1 szt. CINCH
Wyjścia audio	...	1 szt. CINCH
Obsługiwane dyski twarde	...	1 x 8 TB SATA
Tryby nagrywania	...	Ręczny, detekcja ruchu, harmonogram
Rozdzielczość	3840 x 2160 - 8 Mpx , 3072 x 2048 - 6 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p	...
Przetwornik	1/2.8 " Progressive Scan CMOS	...
Obiektyw	2.8 mm	...
Kąt widzenia	105 °	...
Zasięg oświetlacza IR	50 m	...
Zasięg oświetlacza światła białego (LED)	15 m	...
Gniazdo karty pamięci	Obsługa kart Micro SD do 512GB	...
Metoda kompresji obrazu	S+265 / H.265 / H.264	Ultra 265 / H.265 / H.264
Protokoły sieciowe	...	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, ONVIF
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach	...	Archiwizacja na napęd USB (pendrive, dysk zewnętrzny)
Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań	...	Wyszukiwanie nagrań po czasie i typie zdarzeń. Odtwarzanie: do przodu, do tyłu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy) Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 16 kamer Synchroniczne odtwarzanie w podziale na 1/4/6/8/9/16 kanałów

Przepływność (bitrate)	...	max. 64 Mb/s
Audio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany mikrofon,</li> <li>• Wejście Audio</li> <li>• Wyjście Audio</li> <li>• Wbudowany głośnik</li> <li>• Obsługa dwukierunkowego audio</li> <li>• Przesył audio po sieci</li> <li>• Zgodność ze standardem AAC</li> </ul>	...
Funkcje sieciowe	...	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-server max. 128 użytkowników on-line Aktualizacja oprogramowania przez chmurę
Prędkość transmisji strumienia głównego	20 kl/s @ 8 Mpx 25 kl/s @ 3.7 Mpx	...
Interfejs	10/100 Base-TX (RJ-45)	...
WEB Server	Wbudowany	...
Maks. liczba użytkowników on-line	2	...
ONVIF	✓	✓
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
Dostęp z komputera PC	Port: 3000 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC: Darmowa aplikacja <a href="#">Easy7 Smart Client Express</a>	...
Domyślny adres IP	192.168.1.2	DHCP lub 192.168.1.30
Domyślny login / hasło administratora	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu	admin / 123456
Porty dostępu przez www	80, 443, 3000, 3001, 3002, 23002	80, 554
Dostęp z telefonu komórkowego	Port: 3000 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja <a href="#">EasyLive Plus</a> • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">EasyLive Plus</a>	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja <a href="#">EZView</a> • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">EZView</a>
Port dostępu przez aplikację mobilną	3000, 3001	80

Wejścia / wyjścia alarmowe	1 / 1	—
Porty dostępu przez aplikację na PC	3000, 3001	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC: Darmowa aplikacja <a href="#">EZStation</a>
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ	...	Kamery PTZ Uniview
Port ONVIF	80	...
Detekcja ruchu	...	✓
USB	...	• 1 x USB 2.0 • 1 x USB 3.0
Obsługa myszą	...	✓
Inteligentna analiza obrazu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• klasyfikacja ludzi i pojazdów</li> <li>• przekroczenie linii</li> <li>• wtargnięcie</li> <li>• sabotaż wideo</li> <li>• Detekcja dźwięku</li> </ul>	✓
Pilot IR w zestawie	...	—
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Early Warning (EW) - połączenie ostrzegania światłem białym z sygnałami audio</li> <li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• Obsługa NAS - Network Attached Storage - umożliwia podłączenie zasobów pamięci bezpośrednio do sieci komputerowej</li> <li>• ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</li> <li>• BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• Tryb dzień/noc</li> <li>• Detekcja ruchu</li> </ul>	<p>Funkcje realizowane przy współpracy rejestratora z kamerami obsługującymi te funkcje</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tryb korytarzowy - przydatny do monitoringu korytarzy, bram wjazdowych oraz wąskich pomieszczeń</li> <li>• Detekcja ruchu</li> <li>• Detekcja dźwięku</li> <li>• Analiza IVS : przekroczenie linii, wtargnięcie, wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru, zmiana sceny, porzucony/brakujący obiekt, detekcja twarzy, zliczanie ludzi w danym obszarze</li> </ul>
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3af),</li> <li>• 12 V DC / 590 mA</li> </ul>	12 V DC / 2 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy	≤ 8.5 W	...
Obudowa	Compact - Metal	...

Kolor	Biały	...
Klasa szczelności	IP67	...
Klasa ochrony mechanicznej	—	...
Temperatura pracy	-40 °C ... 65 °C	...
Waga	0.52 kg	0.91 kg
Wymiary	170 x 71 x 71 mm	260 x 247 x 47 mm
Kraj pochodzenia	...	Chiny
Obsługiwane języki	polski, angielski, albański, francuski, hebrajski, hiszpański, holenderski, koreański, niemiecki, portugalski, rosyjski, tajski, turecki, ukraiński, wietnamski, włoski	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, słowacki, włoski
Producent / Marka	TIANDY	UNIVIEW
Gwarancja	3 lata	3 lata