




	<a href="#">PRZEWÓD USB-W-C/USB-W-2M/BLUE 2 m</a>	<a href="#">PUNKT DOSTĘPOWY RG-AP840-L Wi-Fi 6, SFP 2.4 GHz, 5 GHz, 547 Mb/s + 4804 Mb/s RUIJIE</a>	<a href="#">REJESTRATOR IP NVR304-32E2 32 KANAŁY UNIVIEW</a>
			
	11.98 PLN 14.74 PLN	1892.00 PLN 2327.16 PLN	3600.00 PLN 4428.00 PLN
Standard	...	...	TCP/IP
Przewód	Wtyk USB-C / Wtyk USB-A	...	...
Obsługiwane rozdzielczości	...	...	max. 12 Mpx - 4000 x 3000 px
Materiał	PVC	...	...
Długość przewodu	2 m	...	...
Kolor	Niebieski	...	...
Wyjścia wideo	...	...	1 szt. HDMI 4K 1 szt. VGA Możliwość skonfigurowania funkcji SPOT na jednym z wyjść wideo
Standard USB	2.0	...	...
Średnica kabla	~ 6 mm	...	...
Obsługa audio	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 32 Kanały - Audio z kamer</li> <li>• Obsługa dwukierunkowego audio</li> </ul>
Wejścia audio	...	...	1 szt. CINCH
Wyjścia audio	...	...	1 szt. CINCH
Metoda kompresji obrazu	...	...	Ultra 265 / H.265 / H.264
Przepływność (bitrate)	...	...	max. 320 Mb/s
Obsługiwane dyski twarde	...	...	4 x 8 TB SATA Możliwość pracy dysków w macierzy RAID 1/5
Zakres częstotliwości	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.4 GHz ( 2.4 ... 2.4835 GHz ),</li> <li>• 5 GHz ( 5.150 ... 5.250, 5.250 ... 5.350, 5.470 ... 5.725, 5.725 ... 5.850 GHz )</li> </ul>	...
Tryby nagrywania	...	...	Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram
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
Interfejs sieciowy	...	...	2 x RJ-45 10/100/1000 Base-TX
Funkcje sieciowe	...	...	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-server max. 128 użytkowników on-line
Typ anteny	...	2x2 MU-MIMO - wbudowane • 3.8 dBi @ 2.4 GHz - 2 szt. , 4x4 MU-MIMO - wbudowane • 4.6 dBi @ 5 GHz - 4 szt.	...
Standardy	...	• IEEE 802.11 b/g/n/ax @ 2.4 GHz, • IEEE 802.11 a/n/ac/ax @ 5 GHz	...
Prędkość transmisji	...	547 Mb/s @ 2.4 GHz + 4804 Mb/s @ 5 GHz	...
Protokoły sieciowe	...	...	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS
ONVIF	...	...	✓
Domyślny login / hasło administratora	...	...	admin / 123456
Porty dostępu przez www	...	...	80, 554
Porty dostępu przez aplikację na PC	...	...	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC: Darmowa aplikacja <a href="#">EZStation</a>
Porty LAN	...	• 1 x 100 / 1000 / 2500 / 5000 Mbps Ethernet + PoE IN - RJ45, • 1 x 10 / 100 / 1000 Mbps Ethernet + PoE OUT - RJ45, • 1 x 5 Gbps - SFP	...
Port dostępu przez aplikację mobilną	...	...	80
Port USB	...	USB 3.0, 5 V / 1 A	...
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
Kontrolki LED	...	Power / System	...
DDNS	...	—	...

USB	...	...	2 x USB 2.0 1 x USB 3.0
Serwer DHCP	...	✓	...
Porty szeregowo	...	...	RS-485
Aktualizacja firmware	...	✓	...
Wejścia / wyjścia alarmowe	...	...	16 / 4
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ	...	...	• Kamery PTZ Uniview • RS-485 - PELCO-D/P i inne
Detekcja ruchu	...	...	✓
Inteligentna analiza obrazu	...	...	✓
Zabezpieczenia	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WEP 64/128-bit, WPA-TKIP, WPA-PSK, WPA2 AES, WPA3-Personal/Enterprise</li> <li>• Uwierzytelnianie oparte o standard IEEE 802.1x oraz Radius</li> <li>• Czarna lista</li> <li>• Listy kontroli dostępu - filtrowanie pakietów oparte o źródłowe i docelowe adresy MAC ACL</li> <li>• CPP</li> <li>• NFPP</li> <li>• ukrycie SSID</li> </ul>	...
Tryby pracy	...	Access Point	...
Interfejs do zarządzania	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• System centralnego zarządzania Ruijie Cloud</li> <li>• Konfiguracja za pomocą aplikacji Ruijie Reeye</li> <li>• Zdalne zarządzanie</li> <li>• Przeglądarka www</li> <li>• Konsola - Wyjście RJ-45</li> </ul>	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	Android: Darmowa aplikacja <a href="#">Ruijie Reeye</a> iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">Ruijie Reeye</a>	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja <a href="#">EZView</a> • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">EZView</a>
Domyślny adres IP	...	192.168.110.1	DHCP lub 192.168.1.30

Wybrane funkcje	...	...	<p>Funkcje realizowane przy współpracy rejestratora z kamerami obsługującymi te funkcje</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie, wejście w oznaczony obszar, opuszczenie oznaczonego obszaru, zmiana sceny, porzucony/brakujący obiekt, śledzenie obiektów, liczenie ludzi, szacowanie wielkości zgromadzonego tłumu</li> <li>• Detekcja ruchu z rozpoznawaniem sylwetki człowiek/pojazd</li> <li>• Detekcja dźwięku</li> <li>• Tryb korytarzowy - przydatny do monitoringu korytarzy, bram wjazdowych oraz wąskich pomieszczeń</li> <li>• Fisheye-Dewarping - korekta widoku "rybiego oka" do widoku perspektywicznego</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alarm zaniku sygnału VIDEO</li> <li>• ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</li> </ul>
Moc nadajnika	...	max. 27 dBm @ 2.4 GHz max. 30 dBm @ 5 GHz	...
Obsługa myszą	...	...	✓
Pilot IR w zestawie	...	...	—
Obsługiwane języki	...	...	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, słowacki, włoski



Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wysoka odporność na zakłócenia,</li> <li>• 100% przewód miedziany,</li> <li>• Bardzo elastyczny</li> <li>• 2 x Cu - AWG 30 : Dane +</li> <li>• 2 x Cu - AWG 24 : Zasilanie</li> <li>• Szybka transmisja danych</li> <li>• Quick Charge 3.0 - szybkie ładowanie</li> <li>• Maks. prąd : 3 A</li> <li>• Solidne wykonanie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obsługa Wi-Fi 6 - standard oferujący wyższe prędkości, lepszą wydajność w środowiskach o dużym natężeniu ruchu</li> <li>• OFDMA</li> <li>• MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantenowej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci</li> <li>• Równoważenie obciążenia pasma</li> <li>• WLAN : 32 x BSSID - 16 x Wireless BSSID</li> <li>• Multicast</li> <li>• IPv4/IPv6 - Routing statyczny</li> <li>• ICMP</li> <li>• Obsługa VPN : IPsec, PPPoE</li> <li>• SNMP</li> <li>• Raporty statystyk, Logi systemowe</li> <li>• Klient DHCP</li> <li>• Interfejs Bluetooth 5.1</li> <li>• Przycisk RESET</li> <li>• Wyjście zasilania : 48 V / 12.95 W PoE OUT / IoT - RJ45</li> <li>• Wyjście zasilania : 5 V / 5 W - USB-A</li> </ul>	...
Obudowa	...	Tworzywo sztuczne	...
Zasilanie PoE	...	Hi-PoE (802.3af/at/bt)	...
Zasilanie	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 54 V DC / 1.1 A (brak w zestawie)</li> <li>• PoE / PoE+ / Hi-PoE (802.3bt)</li> </ul>	12 V DC / 5 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy	...	max. 40 W	max. 12 W (bez HDD)
Temperatura pracy	...	-10 °C ... 50 °C	-10 °C ... 55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	5 % ... 95 % (bez kondensacji)	...
Waga	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 kg (bez uchwytu)</li> <li>• 1.1 kg (z uchwytem)</li> </ul>	3.22 kg
Wymiary	...	230 x 230 x 52 mm (bez uchwytu)	440 x 352 x 48 mm
Producent / Marka	...	RUIJIE	UNIVIEW
Gwarancja	2 lata	3 lata	3 lata