

Kod: NVR304-16E2

REJESTRATOR IP **NVR304-16E2** 16 KANAŁÓW UNIVIEW

Rejestrator cyfrowy NVR304-16E2 to profesjonalne urządzenie stosowane w instalacjach monitoringu IP.



Standard:	TCP/IP
Obsługiwane rozdzielczości:	max. 12 Mpx - 4000 x 3000 px
Wyjścia wideo:	1 szt. HDMI 4K 1 szt. VGA Możliwość skonfigurowania funkcji SPOT na jednym z wyjść wideo
Obsługa audio:	<ul style="list-style-type: none"> • 16 Kanałów - Audio z kamer • Obsługa dwukierunkowego audio
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
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-serwer max. 128 użytkowników on-line
Protokoły sieciowe:	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS
ONVIF:	✓
Domyślny adres IP:	DHCP lub 192.168.1.30
Domyślny login / hasło administratora:	admin / 123456



KARTA KATALOGOWA

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:	16 / 4
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ:	• Kamery PTZ Uniview • RS-485 - PELCO-D/P i inne
Detekcja ruchu:	✓
Inteligentna analiza obrazu:	✓
Wybrane funkcje:	Funkcje realizowane przy współpracy rejestratora z kamerami obsługującymi te funkcje • 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 • Detekcja ruchu z rozpoznawaniem sylwetki człowiek/pojazd • Detekcja dźwięku • Tryb korytarzowy - przydatny do monitoringu korytarzy, bram wjazdowych oraz wąskich pomieszczeń • Fisheye-Dewarping - korekta widoku "rybiego oka" do widoku perspektywicznego • Alarm zaniku sygnału VIDEO • ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja
Obsługa myszą:	✓
Pilot IR w zestawie:	—
Switch PoE:	—
Zasilanie:	12 V DC / 5 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	max. 12 W (bez HDD)
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Waga:	3.22 kg
Wymiary:	440 x 352 x 48 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, słowacki, włoski
Producent / Marka:	UNIVIEW
Gwarancja:	3 lata