



| | REJESTRATOR IP NVR4216-EI 16 KANAŁÓW WizSense DAHUA | REJESTRATOR IP NVR4216-16P-4KS3 16 KANAŁÓW 16 PoE DAHUA |
|--|--|---|
| |  |  |
| | 1696.00 PLN 2086.08 PLN | 2724.00 PLN 3350.52 PLN |
| Standard | TCP/IP | TCP/IP |
| Obsługiwane rozdzielczości | max. 16 Mpx - 4608 x 3472 px | max. 12 Mpx - 4000 x 3000 px |
| Wyjścia wideo | 1 szt. HDMI 4K 1 szt. VGA | 1 szt. HDMI 4K 1 szt. VGA |
| Obsługa audio | <ul style="list-style-type: none"> • 16 Kanałów - Audio z kamer • Obsługa dwukierunkowego audio | <ul style="list-style-type: none"> • 16 Kanałów - Audio z kamer • Obsługa dwukierunkowego audio |
| Wejścia audio | 1 szt. CINCH | 1 szt. CINCH |
| Wyjścia audio | 1 szt. CINCH | 1 szt. CINCH |
| Metoda kompresji obrazu | Smart H.265+ / H.265 / Smart H.264+ / H.264 / MJPEG | Smart H.265+ / H.265 / Smart H.264+ / H.264 |
| Przepływność (bitrate) | max. 256 Mb/s | max. 160 Mb/s (bez AI) max. 80 Mb/s (AI) |
| Obsługiwane dyski twarde | 2 x 16 TB SATA | 2 x 20 TB SATA |
| Tryby nagrywania | Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram | Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram |
| Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach | Archiwizacja na napęd USB (pendrive, dysk zewnętrzny) | Archiwizacja na napęd USB (pendrive, dysk zewnętrzny) |
| Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań | <ul style="list-style-type: none"> • Wyszukiwanie nagrań po czasie i typie zdarzeń. Odtwarzanie: do przodu, do tyłu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania • Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy) • Funkcja Smart Playback • Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 16 kamer @ 1080p (bez AI) • Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 12 kamer @ 1080p (AI) | <ul style="list-style-type: none"> • Wyszukiwanie nagrań po czasie i typie zdarzeń. Odtwarzanie: do przodu, do tyłu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania • Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy) • Funkcja Smart Playback • Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 16 kamer |
| Interfejs sieciowy | 1 x RJ-45 10/100/1000 Base-TX | 1 x RJ-45 10/100/1000 Base-TX |
| Funkcje sieciowe | Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-serwer | Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-serwer |
| Protokoły sieciowe | HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, SNMP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, IP Search, P2P, Auto Register | HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, FTP, DDNS, SNMP, Alarm Server, P2P, Auto Register, IP Search |
| ONVIF | 22.06 | 22.12 |
| Domyślny adres IP | 192.168.1.108 | 192.168.1.108 |
| Domyślny login / hasło administratora | admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu | admin / admin Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu |
| Dostęp z telefonu komórkowego | Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS Zobacz film jak skonfigurować P2P w rejestratorach Dahua oraz jak włączyć aplikację mobilną | Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS Zobacz film jak skonfigurować P2P w rejestratorach Dahua oraz jak włączyć aplikację mobilną |
| Porty dostępu przez www | 80, 37777 | 80, 37777 |
| Porty dostępu przez aplikację na PC | 37777 | 37777 |
| Port dostępu przez aplikację mobilną | 37777 | 37777 |
| RTSP URL | <ul style="list-style-type: none"> • rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny • rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy | <ul style="list-style-type: none"> • rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny • rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy |
| USB | 2 szt. USB 2.0 | 2 szt. USB 2.0 |
| Porty szeregowo | - | RS-232 |
| Wejścia / wyjścia alarmowe | 4 / 2 | 4 / 2 |
| Sterownie głowicami obrotowymi PTZ | Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome) | Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome) |
| Detekcja ruchu | ✓ | ✓ |
| Inteligentna analiza obrazu | ✓ | ✓ |
| Switch PoE | ... | Wbudowany 16-portowy switch PoE, 25.5 W / Kanał - PoE (802.3af/at) |
| Maksymalne łączne obciążenie switcha | ... | 130 W |

DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
 Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
 Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

| | | |
|---------------------|--|---|
| Wybrane funkcje | <ul style="list-style-type: none"> • Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie, zmiana sceny, detekcja twarzy • SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy • Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów • Quick Pick - technologia AI umożliwiająca wraz z rejestratorem szybką identyfikację interesujących obiektów (ludzi/pojazdów) w oparciu o algorytm sztucznej inteligencji. Pozwala wyodrębnić i porównywać kolory ubrań oraz pojazdów • Rozpoznawanie twarzy • Analiza twarzy: określenie płci, wieku oraz charakterystycznych elementów wyglądu (okulary, zarost, maska) • Obsługa do 10 baz danych twarzy, łącznie z 20 000 zdjęć twarzy • W bazie poza fotografią twarzy, przechowywane mogą być również takie informacje, jak: nazwisko, płeć, data urodzenia, narodowość, adres, numer ID • Inteligentne wyszukiwanie twarzy według metadanych różnych obiektów lub przesyłania zdjęć twarzy do urządzenia i porównywania ich z nagranyymi twarzami według podobieństwa • Strefy prywatności <p>Funkcje realizowane przy współpracy rejestratora z kamerami obsługującymi te funkcje :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ANPR • liczenie ludzi • mapa cieplna | <ul style="list-style-type: none"> • SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy • Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów • Strefy prywatności <p>Funkcje realizowane przy współpracy rejestratora z kamerami obsługującymi te funkcje :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inteligentna analiza obrazu : ochrona obwodowa, zmiana sceny • detekcja twarzy - obsługuje 6 rodzajów ekstrakcji atrybutów twarzy • Rozpoznawanie twarzy • liczenie ludzi • mapa cieplna |
| Obsługa myszą | ✓ | ✓ |
| Pilot IR w zestawie | — | — |
| Zasilanie | 12 V DC / 4 A (zasilacz w komplecie) | 100 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz |
| Pobór mocy | max. 10 W (bez HDD) | max. 10 W (bez HDD) |
| Temperatura pracy | -10 °C ... 55 °C | -10 °C ... 55 °C |
| Waga | 1.5 kg | 2.58 kg |
| Wymiary | 375 x 284 x 53 mm | 375 x 328 x 53 mm |
| Obsługiwane języki | polski, angielski, bułgarski, czeski, fiński, grecki, rumuński, serbski, słoweński, węgierski | polski, angielski |
| Producent / Marka | DAHUA | DAHUA |
| Gwarancja | 3 lata | 3 lata |