

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/rejestrator-ip-nvr616drh-128-xi-128-kanalow-wizmind-dahua-p-1563.html>

REJESTRATOR IP NVR616DRH-128-XI 128 KANAŁÓW WizMind DAHUA



| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena | 67 815,75 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | NVR616DRH-128-XI |

Opis produktu

Rejestrator sieciowy wyposażony w zaawansowane funkcje inteligentnej analizy obrazu; Obsługiwane rozdzielczości: max. 32 Mpx ; Obsługa audio: 128 Kanałów - Audio z kamer, Detekcja dźwięku ; Wejścia audio: 1 szt. CINCH ; Wyjścia audio: 2 szt. CINCH ; Metoda kompresji obrazu: Smart H.265+ ; Obsługiwane dyski twarde: 16 x 20 TB SATA + 1 x eSATA, Raid 0/1/5/6/10 ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 32 / 16 ; Wybrane funkcje: Panel z wyświetlaczem LCD, Inteligentna analiza obrazu, detekcja twarzy, Rozpoznawanie twarzy ; Zasilanie: Zasilanie redundantne ;

Rejestrator sieciowy wyposażony w zaawansowane funkcje inteligentnej analizy obrazu

| Standard: | IP |
|---|--|
| Obsługiwane rozdzielczości: | max. 32 Mpx |
| Wyjścia wideo: | 2 szt. HDMI 4K 1 szt. HDMI 8K 1 szt. HDMI 2 szt. VGA |
| Obsługa audio: | 128 Kanałów - Audio z kamer, Obsługa dwukierunkowego audio Detekcja dźwięku |
| Wejścia audio: | 1 szt. CINCH |
| Wyjścia audio: | 2 szt. CINCH |
| Metoda kompresji obrazu: | Smart H.265+ / H.265 / Smart H.264+ / H.264 |
| Przepływność (bitrate): | max. 1280 Mb/s |
| Obsługiwane dyski twarde: | 16 x 20 TB SATA + 1 x eSATA , Raid 0/1/5/6/10 |
| 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) Funkcja Smart Playback Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 16 kamer |
| Interfejs sieciowy: | 4 x RJ-45 10/100/1000/2500 Base-TX |
| Funkcje sieciowe: | Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-serwer |
| ONVIF: | 2.0 |
| Domyślny adres IP: | 192.168.1.108 |

| | |
|--|--|
| Domyślny login / hasło administratora: | admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu |
| Dostęp z telefonu komórkowego: | Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) Darmowa aplikacja DMSS iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS Zobacz film jak skonfigurować P2P w rejestratorach Dahua oraz jak włączyć aplikację mobilną 80, 37777 |
| Porty dostępu przez www: | 80, 37777 |
| Porty dostępu przez aplikację na PC: | 37777 |
| Port dostępu przez aplikację mobilną: | 37777 |
| RTSP URL: | 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 3.0 |
| Porty szeregowo: | 2 szt. RS-485 1 szt. RS-232 |
| Wejścia / wyjścia alarmowe: | 32 / 16 |
| Sterownie głowicami obrotowymi PTZ: | Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome) RS-485 - PELCO-D/P i inne |
| Inteligentna analiza obrazu: | |
| Detekcja ruchu: | |
| Wybrane funkcje: | <p>Panel z wyświetlaczem LCD, Inteligentna analiza obrazu : Analiza IVS - 10 reguł, zmiana sceny, detekcja twarzy, SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy, pojazd bezsilnikowy Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów Rozpoznawanie twarzy - obsługuje 6 rodzajów ekstrakcji atrybutów twarzy Rozpoznawanie i analiza twarzy w czasie rzeczywistym (max. 16 zdjęć na sekundę) Obsługa do 40 baz danych twarzy, łącznie z 300 000 zdjęć twarzy obsługa metadanych - automatyczne wykonywanie zdjęć oraz zbieranie informacji umożliwiających późniejszą identyfikację osób i pojazdów, które spowodowały wyzwolenie alarmu (ubiór, sylwetka, twarz, cechy pojazdów mechanicznych i niemechanicznych) Obsługa AcuPick - technologia wykorzystująca sztuczną inteligencję zarówno front-end, jak i back-end w przeszukiwaniu ogromnych ilości danych wideo w celu szybkiego lokalizowania celów z dużą precyzją EPTZ - zaawansowane algorytmy wykrywania i śledzenia celów, które wyzwalają alarmy - mogą jednocześnie przybliżać i śledzić wiele osób i/lub pojazdów</p> <p>Funkcje realizowane przy współpracy rejestratora z kamerami obsługującymi te funkcje :</p> <p>ANPR Listy zautoryzowanych i nieautoryzowanych tablic rejestracyjnych: do 20 000 rekordów liczenie ludzi / pojazdów szacowanie wielkości zgromadzonego tłumu mapa ciepła</p> |
| Obsługa myszą: | |

Android:

| | |
|----------------------|---|
| Pilot IR w zestawie: | |
| Switch PoE: | |
| Zasilanie: | 100 ... 240 V AC @ 50 ± 2 Hz |
| Pobór mocy: | Zasilanie redundancjne max. 25 W (bez HDD) |
| Temperatura pracy: | -10 °C ... 55 °C |
| Waga: | 13.91 kg |
| Wymiary: | 485 x 543 x 133 mm |
| Obsługiwane języki: | polski, angielski |
| Producent / Marka: | DAHUA |
| Gwarancja: | 3 lata |