



Dahua Technology NVR4108-4KS2/L

Rejestrator sieciowy 80 Mbps, 8 x IP 8MP, VGA, HDMI(4K), 1 x SATA, Analiza obrazu, P2P

Rejestrator sieciowy dla 8 kamer IP o maksymalnej rozdzielczości 8MP wyposażony w 1 port SATA dla dysku twardego o maksymalnej pojemności 10TB. Rejestrator wyposażony w system inteligentnej analizy obrazu zapewniający klasyfikację alarmów (człowiek, pojazd).



Parametry podstawowe

| | |
|--|-----------------------------------|
| Maksymalna liczba obsługiwanych kamer IP | 8 |
| Obsługiwane rozdzielczości | 8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/720p/D1 |

Wideo

| | |
|-----------------|---|
| Kompresja wizji | Smart H.265/H.265/Smart H.264/H.264/MJPEG |
|-----------------|---|

Wyjścia sygnałów

| | |
|--------------|---------------|
| Wyjścia VGA | 1 x VGA |
| Wyjście HDMI | 1 x HDMI (4K) |

Audio

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Tor audio | dwukierunkowy |
| Kompresja audio | PCM/G711A/G711U/G726/AAC |
| Wejścia audio | 1 |
| Wyjście audio | 1 |

Funkcje

| | |
|-------------------|--|
| Tryby rejestracji | Harmonogram, ręczny, zdarzenia, Detekcja ruchu |
|-------------------|--|

Detekcja, obsługa alarmów

| | |
|----------------------|---|
| Detekcja wideo | Tak |
| Detekcja Ruchu | Tak |
| Reakcja na zdarzenie | Zapis, PTZ, powiadomienie on-line, zrzut ekranu, FTP, sygnał dźwiękowy, komunikaty dla operatora, |

Inteligentna analiza wideo

| | |
|----------------------|--|
| Analiza obrazu | 8 kanałów ochrony obwodowej, liczenie ludzi, mapy ciepła, alarmy SMD |
| Klasyfikacja alarmów | 8 kanałów, klasyfikacja obiektu, wyszukiwanie człowiek/pojazd |

Przechowywanie danych

| | |
|---|----------|
| Liczba obsługiwanych HDD | 1 x SATA |
| Maksymalna pojemność pojedynczego dysku | 10TB |

Porty, Interfejsy

| | |
|-----------|-------------|
| Porty USB | 2 x USB 2.0 |
|-----------|-------------|

Sieć

| | |
|-------------------------------------|--|
| Maksymalne pasmo dla kamer IP | 80 Mbps |
| Wydajność sieciowa | 60 Mbps |
| Wsparcie dla użytkowników mobilnych | iPhone, iPad, Android |
| Interfejs sieciowy | 1 x 10/100 Mbps |
| Obsługiwane protokoły sieciowe | HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4/IPv6; UPnP; SNMP; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; IP Filter; DDNS; FTP; Alarm Server; IP Search (Support Dahua IP camera; DVR; NVS; etc.); P2P; auto register |
| Wsparcie ONVIF | ONVIF(profile T/S/G); CGI; SDK |

System

| | |
|-------------------|-------|
| System operacyjny | Linux |
|-------------------|-------|

Zapis, Podgląd, Odtwarzanie

| | |
|---|------------------------------|
| Maksymalna szybkość rejestracji | 80 Mbps |
| Zdolność do wyświetlania lokalnego | 8 x 1080p@30 kl./s |
| Liczba jednocześnie wyświetlanych kanałów | 1/4/8/9 |
| Liczba jednocześnie odtwarzanych kanałów | 8 |
| Funkcje wyszukiwania | Czas, data, alarm, zdarzenie |

Parametry elektryczne

| | |
|------------|---|
| Zasilanie | 12 V AC (zasilacz zewnętrzny w komplecie) |
| Pobór mocy | 10 W (bez HDD) |

Warunki pracy

| | |
|-------------------|------------|
| Temperatura pracy | -10..55 °C |
|-------------------|------------|

Konstrukcja

| | |
|---------|-------------------------|
| Wymiary | 204,6 x 206,4 x 48,1 mm |
| Waga | 450 g |

Akcesoria

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Akcesoria w komplecie | Zasilacz 230 V AC/12 V DC 2 A |
|-----------------------|-------------------------------|

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:

Santocka 39
71-083 **Szczecin**
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com

Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com

Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com

Wrocław: tel: +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com

Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com

Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com