



Dahua Technology NVR5464-4KS2

Rejestrator sieciowy 320 Mbps, 64 x IP, maks. 12MP, 1 x audio, maks. 4 HDD, 1 eSATA, 16/6 I/O, P2P, fisheye, IVS

Rejestrator sieciowy dla 64 kamer IP o maksymalnej rozdzielczości 12 MP. Posiada 2 niezależne wyjścia monitorowe HDMI, HDMI (4K) oraz 4 porty SATA dla dysków twardych maks. 10TB każdy.



Parametry podstawowe

Maksymalna liczba obsługiwanych kamer IP	64
Obsługiwane rozdzielczości	12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 1.3MP, 720P, D1

Wideo

Kompresja wizji	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264/MJPEG
Współpraca z kamerami z kartami pamięci	Tak

Wyjścia sygnałów

Rozdzielczość dla wyjścia wizji	HDMI1: 3840 x 2160, 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768, VGA1, HDMI2: 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768
Niezależne wyjścia monitorowe	Tak
Wyjścia VGA	1 x VGA
Wyjście HDMI	1 x HDMI (4K), 1 x HDMI

Audio

Tor audio	dwukierunkowy
Wejścia audio	1
Wyjście audio	1

Funkcje

Inne	ANPR, przekształcanie hemisferyczne
Tryby rejestracji	Harmonogram, ręczny, zdarzenia, Detekcja ruchu, IVS

Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja wideo	sabotaż
----------------	---------

Detekcja, obsługa alarmów c.d.

Detekcja Ruchu	396 pól, 22 x 18
Reakcja na zdarzenie	Zapis, PTZ, powiadomienie on-line, zrzut ekranu, komunikaty dla operatora, wyjście alarmowe
Powiadamianie e-mail	Tak

Przechowywanie danych

Backup	Urządzenia USB, sieć, eSATA
Liczba obsługiwanych HDD	4 x SATA
Maksymalna pojemność pojedynczego dysku	10TB
Interfejs eSATA	1

Porty, Interfejsy

Wejścia alarmowe	16
Wyjścia alarmowe	6
Porty USB	1 x USB 2.0, 2 x USB 3.0
Interfejs RS-232	1 x PC lub klawiatura zdalna
Interfejs RS-485	1 x PTZ

Sieć

Maksymalne pasmo dla kamer IP	320 Mbps
Wydajność sieciowa	320 Mbps
Przepływność wideo	16 Kbps..20 Mbps na kanał
Wparcie dla użytkowników mobilnych	iPhone, iPad, Android
Liczba jednoczesnych użytkowników zdalnych	128
Interfejs sieciowy	2 x 100/1000 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, SNMP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, IP Search (Support Dahua IP camera, DVR, NVS, etc.), Easy4IP
Wsparcie ONVIF	ONVIF 2.4

System

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

Zapis, Podgląd, Odtwarzanie

Maksymalna szybkość rejestracji	320 Mbps
Zdolność do wyświetlania lokalnego	4ch@4K/16ch@1080P
Liczba jednocześnie wyświetlanych kanałów	monitor 1: 1/4/8/9/16/25/36/64, monitor 2: 1/4/8/9/16
Liczba jednocześnie odtwarzanych kanałów	1/4/9/16

Parametry elektryczne

Zasilanie	100..240 V AC
Pobór mocy	16,7 W (bez HDD)

Warunki pracy

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

Konstrukcja

Wymiary	440 x 411,2 x 76 mm
Waga	4,3 kg

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

