



Dahua Technology NVR5864-4KS2

Rejestrator sieciowy 320 Mbps, 64 x IP, maks 12MP, 1 x audio, maks. 8 HDD, 1 eSATA, 16/6 I/O, P2P, fisheye, IVS

Zaawansowany rejestrator sieciowy 320 Mbps przeznaczony do współpracy z 64 kamerami IP o maksymalnej rozdzielczości 12MP. Rejestrator obsługuje 8 twardech dysków o maksymalnej pojemności 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: 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, VGA, HDMI2: 1920x1080, 1280x1024, 1280x720
Niezależne wyjścia monitorowe	Tak
Wyjścia VGA	2 x VGA
Wyjście HDMI	1 x HDMI (4K), 1 x HDMI

Audio

Tor audio	dwukierunkowy
Wejścia audio	1
Wyjście audio	1

Funkcje

Inne	ANPR, Fisheye
Tryby rejestracji	Harmonogram, ręczny, zdarzenia, Detekcja ruchu

Detekcja, obsługa alarmów

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

Przechowywanie danych

Backup	Urządzenia USB, sieć, eSATA
Liczba obsługiwanych HDD	8 x SATA
Maksymalna pojemność pojedynczego dysku	10TB
Interfejs eSATA	1

Porty, Interfejsy

Wejścia alarmowe	16
Wyjścia alarmowe	6
Porty USB	2 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
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
Wyświetlane informacje	Tytuł kamery, czas, blokada kamery, detekcja ruchu, nagrywanie

Parametry elektryczne

Zasilanie	100..240 V AC
Pobór mocy	16,7 W

Warunki pracy

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

Konstrukcja

Wymiary	440 x 451,5 x 94,9 mm
Waga	6,55 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

