

DH-NVR4208/4216/4232-8P

Sieciowy rejestrator wizyjny 8/16/32CH 1U 8PoE



Właściwości

- > Do 8/16/32 wejść kamer IP
- > Podwójne dekodowanie H.264/MJPEG
- > Do 200Mbps przepustowości na wejściu
- > Rozdzielczość podglądu i odtwarzania do 5Mp
- > Równoczesne wyświetlanie HDMI/VGA
- > 8/16 kanałów odtwarzanych jednocześnie w czasie rzeczywistym, interfejs GRID
- > Obsługa kamer różnych marek: Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, Vivotek itd.
- > Zgodność z ONVIF Version 2.3
- > Inteligentne pozycjonowanie 3D z kamerą Dahua PTZ
- > Obsługa 2 dysków twardych SATA, do 8TB pojemności, 2xUSB (1 USB 3.0)
- > Kompatybilne z portami IPC UPnP, 8 portów PoE
- > Monitorowanie wielu sieci: Podgląd z poziomu sieci, CMS (DSS/PSS) i DMSS

DH-NVR4208/4216/4232-8P

Specyfikacje techniczne

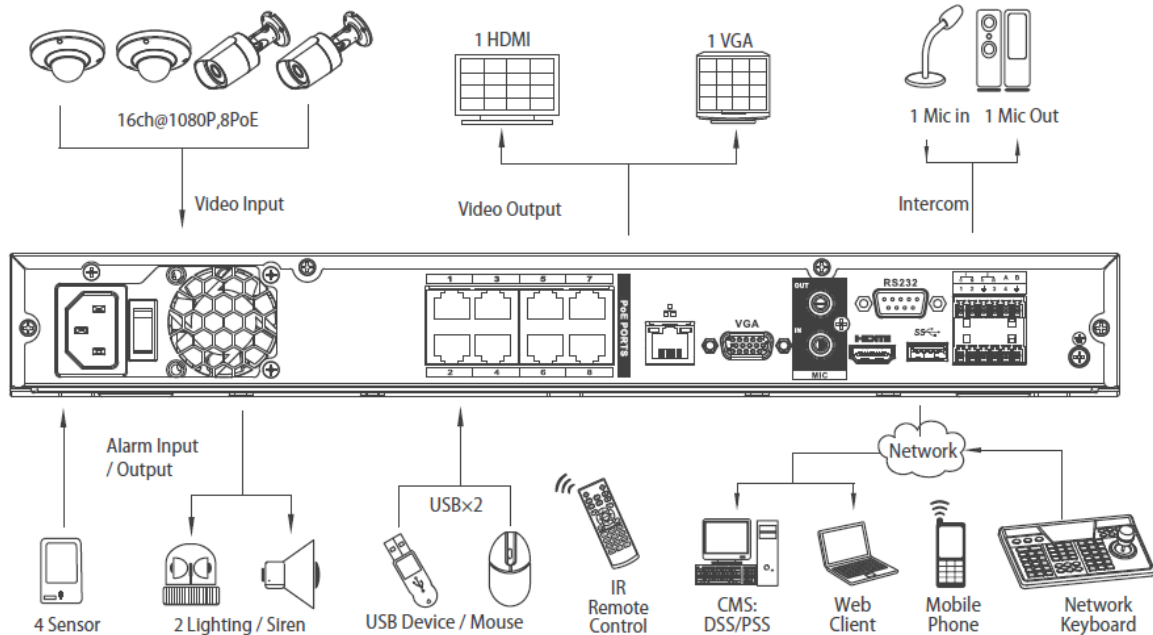
Model	DH-NVR4208-8P	DH-NVR4216-8P	DH-NVR4232-8P
System			
Procesor główny	Wbudowany procesor dwurdzeniowy		
System operacyjny	LINUX		
Wideo			
Wejście kamery IP	8 kanały	16 kanały	32 kanały
Dwustronna rozmowa	1 kanał wejścia, 1 kanał wyjścia, RCA		
Wyświetlacz			
Interfejs	1 HDMI, 1 VGA		
Rozdzielczość	1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768		
Podział ekranu	1/4/8/9	1/4/8/9/16	1/4/8/9/16
OSD	Nazwa kamery, czas, zanik sygnału, blokada kamery, detekcja ruchu, nagrywanie		
Nagrywanie			
Kompresja	H.264/MJPEG		
Rozdzielczość	5Mp(2560×1920)/3Mp(2048×1536)/1080P(1920×1080)/720P(1280×720)/D1(704×576/704×480)		
Prędkość nagrywania	200Mbps		
Szybkość transmisji bitów	48~8192kbps		
Tryb nagrywania	Ręczny, harmonogram (regularne (ciągłe), detekcja ruchu, alarm), Stop		
Interwał nagrywania	1~120 min (domyślnie: 60 min), Przed nagraniem: 1~30 sek., Po nagraniu: 10~300 sek.		
Detekcja sygnału wideo i alarm			
Zdarzenia wyzwalające	Nagrywanie, PTZ, trasa, alarm, wideo push, e-mail, FTP, brzęczyk i porady na ekranie		
Detekcja sygnału wideo	Detekcja ruchu, strefy detekcji ruchu: 396 (22×18), zanik sygnału i brak kamery		
Wejście alarmu	4 kanały		
Wyjście przekaźnika	2 kanały		
Odtwarzanie i kopia zapasowa			
Synchronizacja odtwarzania	1/4/9	1/4/9/16	1/4/9/16
Tryb wyszukiwania	Wyszukiwanie według godziny/daty, alarmu, detekcji ruchu i wyszukiwanie dokładne (z dokładnością do sekundy), inteligentne wyszukiwanie		
Opcje odtwarzania	Odtwórz, pauza, stop, przewiń, szybkie odtwarzanie, wolne odtwarzanie, następny plik, poprzedni plik, następna kamera, poprzednia kamera, pełen ekran, powtórz, losowo, wybór kopii zapasowych, zoom cyfrowy		

DH-NVR4208/4216/4232-8P

Tryb kopii zapasowej	Urządzenie USB/Sieć/Wbudowana nagrywarka SATA
Sieć	
Ethernet	1 port RJ-45 (10/100/1000Mbps)
PoE	8 portów (IEEE802.3at/af)
Funkcje sieciowe	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, serwer alarmowy, wyszukiwanie IP (kompatybilne z kamerą IP Dahua, DVR, NVS itp.)
Maks. liczba użytkowników	128 użytkowników
Smartfon	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
Pamięć	
Wbudowany dysk twardy	2 porty SATA , do 8TB
Dodatkowe złącze	
USB	2 porty (1 USB 3.0 z tyłu, 1 USB 2.0 z przodu)
RS232	1 port, do połączenia z komputerem PC i klawiaturą
RS485	1 port, do sterowania PTZ
Ogólne	
Zasilacz	Pojedynczy, AC 100~240V, 50/60 Hz
Pobór mocy	NVR: 20W (bez dysku twardego)
	PoE: Do 25,5W na port
Środowisko pracy	-10°C~+55°C/10%~90%RH/86~106kpa
Wymiary (Szer.×Gł.×Wys.)	1U, 375mm×285mm×55mm
Waga	2,5kg (bez dysku twardego)

DH-NVR4208/4216/4232-8P

Wyjścia systemu



EN	PL
16ch@1080P, 8PoE	16 kanałów 1080P, 8 PoE
Video Input	Wejście sygnału wideo
1 HDMI	1 HDMI
Video Output	Wyjście wideo
1 VGA	1 VGA
1 Mic in	1 wejście mikrofonowe
1 Mic Out	1 wyjście mikrofonowe
Intercom	Interkom
Alarm Input/Output	Wejście/Wyjście alarmu
4 Sensor	4 czujniki
2 Lighting/Siren	2 oświetlenie/syrena
USBx2	2x USB
USB Device/Mouse	Urządzenie/mysz USB
IR Remote Control	Zdalne sterowanie na podczerwień
Network	Sieć
CMS: DSS/PSS	CMS: DSS/PSS

DH-NVR4208/4216/4232-8P

Web Client	Klient Web
Mobile Phone	Telefon komórkowy
Network Keyboard	Klawiatura sieciowa

*Na przykład NVR4216-8P

Dahua Technology Co., Ltd.

1199'BinAn Road, Binjiang District, Hangzhou, China

Tel: +86-571-87688883

Faks: +86-571-87688815

E-mail: overseas@dahuatech.com

www.dahuatech.com

*Projekty i specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

© 2014 Dahua Technology Co., Ltd.