

DH-NVR4104/4108/4116H-P

Sieciowy rejestrator wizyjny 4/8/16CH Mini 1U 4 PoE



Właściwości

- > Do 4/8/16 wejść kamer IP
- > Do 80Mbps przepustowości na wejściu
- > Rozdzielczość podglądu i odtwarzania do 5Mp
- > Podwójne dekodowanie H.264/MJPEG
- > Równoczesne wyświetlanie HDMI/VGA
- > Wszystkie kanały odtwarzane 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
- > 1 dysk twardy SATA, do 4TB, 2 porty USB 2.0
- > Obsługa IPC UPnP, 4 porty PoE
- > Monitorowanie wielu sieci: Podgląd z poziomu sieci, CMS (DSS/PSS) i DMSS

DH-NVR4104/4108/4116H-P

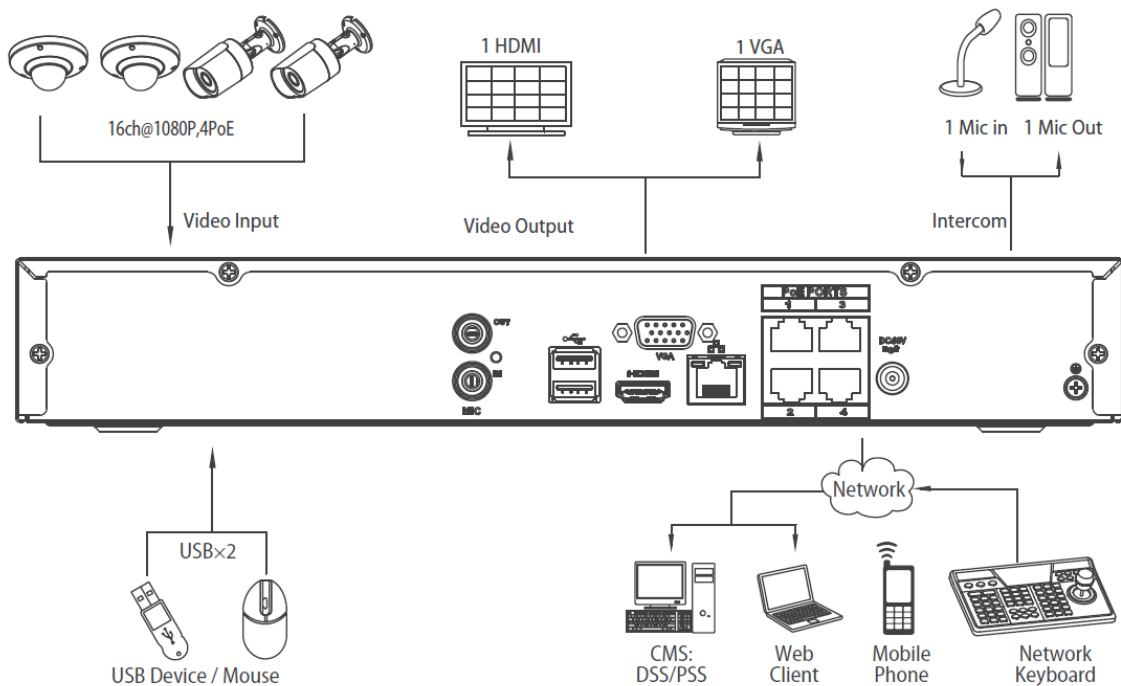
Specyfikacje techniczne

Model	DH-NVR4104H-P	DH-NVR4108H-P	DH-NVR4116H-P
System			
Procesor główny	Wbudowany procesor dwurdzeniowy		
System operacyjny	LINUX		
Wideo i dźwięk			
Wejście kamery IP	4 kanały	8 kanały	16 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	1/4/8/9	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	80Mbps		
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			
Zdarzenia wyzwalające	Nagrywanie, PTZ, wycieczka, alarm, push wideo, e-mail, FTP, zdjęcie, brzęczyk i porady na ekranie		
Detekcja sygnału wideo	Detekcja ruchu, strefy detekcji ruchu: 396 (22×18), zanik sygnału i brak kamery		
Odtwarzanie i kopia zapasowa			
Synchronizacja odtwarzania	1/4	1/4/9	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		
Tryb kopii zapasowej	Urządzenie USB/Sieć/Wbudowana nagrywarka SATA		
Sieć			
Ethernet	1 port RJ-45 (10/100Mbps)		
PoE	4 porty (IEEE802.3at)		

DH-NVR4104/4108/4116H-P

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 twardey	1 port SATA, do 4TB
Dodatkowe złącze	
USB	2 porty, USB2.0
Ogólne	
Zasilacz	Pojedynczy, DC48V/1,5A
Pobór mocy	NVR: 10W (bez dysku twardego)
	PoE: Do 25,5W na port
Środowisko pracy	-10°C~+55°C/10%~90%RH/86~106kpa
Wymiary (Szer.×Gł.×Wys.)	Mini 1U, 325mm×240mm×45mm
Waga	1,25kg (bez dysku twardego)

Wyjścia systemu



EN	PL
16ch@1080P, 4PoE	16ch@1080P, 4 PoE
Video input	Wejście sygnału wideo

DH-NVR4104/4108/4116H-P

1HDMI	1 HDMI
1 VGA	1 VGA
Video Output	Wyjście wideo
1 Mic in 1 Mic Out	1 wejście mikrofonowe 1 wyjście mikrofonowe
Intercom	Interkom
USBx2	2x USB
USB Device/Mouse	Urządzenie/mysz USB
Network	Sieć
CMS: DSS/PSS	CMS: DSS/PSS
Web Client	Klient Web
Mobile Phone	Telefon komórkowy
Network Keyboard	Klawiatura sieciowa

*Na przykład NVR4116H-P

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.