

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-ip-128-kanalowy-dhi-nvr616d-128-4ks2-p-24536.html>



Rejestrator IP 128-kanałowy DHI-NVR616D-128-4KS2

Cena brutto	32 146,96 zł
Cena netto	26 135,74 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	19790
Producent	Brak

Opis produktu

Specyfikacja techniczna:

Kamera

Procesor główny Wbudowany procesor Intel

System operacyjny Linux

Wideo i Audio

Kamery IP 128 kanałów

Dwustronna rozmowa 1 kanał wej., 1 kanał wyj., RCA

Nagrywanie audio Nagrywanie z kamer IP z wbudowanym mikrofonem lub wejściami AUDIO IN, bądź MIC IN

Wyświetlanie

Interfejs 2 HDMI, 1 VGA (4xHDMI opcja)

Rozdzielczość (2 HDMI 3840x2160), 1920x 1080, 1280x 1024, 1280x 720, 1024x 768

Podział ekranu 1 monitor: 1/4/8/9/16/25/36
2 monitor: 1/4/8/9/16

Wbudowany monitor LCD 7"



OSD	Nazwa kamery, czas, blokada kamery, detekcja ruchu, nagrywanie
	Nagrywanie
Kompresja Wideo/Audio	H.265/H.264/MJPEG/MPEG4
Rozdzielczość	12Mpx/8Mpx/6Mpx/5Mpx/4Mpx/3Mpx/1080p/720p itp.
Nagrywanie: Bitrate	384Mbps
Szybkość transmisji	16Kbps~20Mbps na kanał
Tryb nagrywania	Ręczny, Harmonogram (Regularne (Ciągłe), Zdarzenia, Alarm), Stop
Interwał nagrywania	1~120 min (domyślnie 60 min), Przed nagraniem 1~30 sek., Po nagraniu 10~300 sek.
	Detekcja zdarzeń
Reakcja na zdarzenia	Nagrywanie, PTZ, Tour, Alarm, Push wideo, Email, FTP, Zdjęcie, Buzzer, Info na ekranie
Detekcja wideo	Detekcja ruchu, Strefy detekcji ruchu: 396 (22×18), Utrata wideo
Wej./wyj. alarmowe	16/8
	Odtwarzanie i archiwizacja
Synchroniczne odtwarzanie	128Mbps w RAID 5 64 Mbps w trybie normalnej pracy
Tryb wyszukiwania	Według czasu/daty, detekcji ruchu, Wyszukiwanie z dokładnością do sekundy)
Opcje odtwarzania	Odtwórz, Pauza, Stop, Przewiń, Szybkie odtwarzanie, Wolne odtwarzanie, Następny plik, Poprzedni plik, Następna kamera, Poprzednia kamera, Pełny ekran, Powtórz, Losowe, Wybór kopii zapasowych, Zoom cyfrowy
Kopia zapasowa	USB/Sieć/eSATA
	Sieć
Interfejs	4 porty RJ-45 (10/100/1000Mbps)
Interfejs optyczny	2 porty Gigabit optical
Funkcje sieciowe	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, P2P, wyszukiwanie urządzeń Dahua
Maks. ilość użytkowników	128 użytkowników



Urządzenia mobilne	iPhone, iPad, Android
Standardy	ONVIF 2.4
	Pamięć
Obsługa dysku twardego	16 portów SATA do obsługi dysków twardych (max. 6TB każdy)
Raid	Raid 0/1/5/6/10 (obsługa funkcji hot-spare)
eSATA	1 port eSATA
	Dodatkowe złącza
USB	2 porty USB 2.0, 2 porty USB 3.0
RS232	1 port do klawiatury sterującej i komunikacji z PC
RS485	1 port do sterowania kamerą PTZ
	Inne
Zasilanie	AC100~240V, 50/60Hz
Pobór mocy	51W (bez HDD)
Środowisko pracy	-10°C~+55°C/10%~90%RH/86~106kpa
Wymiary (Szer.×Gł.×Wys.)	3U 485mm×529.9×133.2mm
Waga	19.6kg (bez HDD)