

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/rejestrator-nvr2108hs-i-8k-dahua-p-24770.html>

## Rejestrator NVR2108HS-I 8k Dahua

Cena brutto	<b>998,64 zł</b>
Cena netto	<b>811,90 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>20700</b>
Producent	<b>Dahua</b>

### Opis produktu

Rejestrator IP Dahua NVR2108HS-I wykorzystywany jest w profesjonalnych strukturach monitoringu wizyjnego. 8-portowy rejestrator obsługuje technologię kodowania Smart H.265 + / H.265 / Smart H.264 + / H.264 i oferuje doskonałą wydajność w przystępnej cenie. NVR2108HS-I może przesyłać obraz 12MP, co pozwala zaoszczędzić do 50% HDD i pozwala na obsługę do 8 kamer IP.

Wysoki bitrate wejściowy 80Mb/s w NVR2108HS-I pozwala na skuteczną współpracę z kamerami wysokiej rozdzielczości. Wszystkie obrazy zarejestrowane przez urządzenie mogą być zapisywane na dysku twardym o pojemności 8TB. Rejestrator IP Dahua NVR2108HS-I został wyposażony w port HDMI, który obsługuje 4K, port VGA oraz 2 porty USB 2.0.

Rejestrator IP Dahua NVR2108HS-I posiada funkcję wykrywania twarzy, która korzysta z algorytmu głębokiego uczenia się w celu identyfikacji i zapisu twarzy. Urządzenie posiada protokół ONVIF, dzięki któremu może współpracować z większością kamer IP obecnych na rynku.

### Cechy NVR2108HS-I:

- Nowy interfejs użytkownika 4.0
- Zdalny nadzór, podgląd na żywo i odtwarzanie wideo w aplikacji na telefonie komórkowym
- Max. możliwość dekodowania: 4 x 1080 P przy 30 klatkach na sekundę. Obsługuje dekodowanie adaptacyjne
- Obsługuje popularne kamery z protokołami ONVIF i RTSP
- H.264 / H.265 / Smart H.264 + / Smart H.265 + / MJPEG, automatyczny przełącznik H.265
- Wyjście wideo 1 VGA / 1 HDMI, maksimum rozdzielczość HDMI to 4K; maksymalna rozdzielczość to 1080 P.
- 1-kanalowe wykrywanie i rozpoznawanie twarzy (AI by NVR); lub 2-kanalowe wykrywanie perymetru (AI by NVR); lub 4-kanalowy SMD (AI by NVR); aż do 10 baz danych twarzy i 5000 zdjęć twarzy
- All-channel AI przez kamerę: wykrywanie i porównywanie twarzy, ochrona obwodowa i SMD
- Security baseline 2.1

### Specyfikacja

Model	<b>NVR2108HS-I</b>
System	<b>System</b>
Główny procesor	
System operacyjny	
Wideo i audio	<b>Wideo i audio</b>
Wejście kamery IP	Kanały - 8
Odtwarzanie	<b>Odtwarzanie</b>
Interfejsy	1 złącze HDMI, 1 złącze VGA
Rozdzielczość	12M/8M/5M/4M/3M/2M/720P/D1
Zdolność dekodowania	1ch 8MP@30fps
	4ch 1080P@30fps
Wyświetlacz wieloekranowy	1/4/8/9

Dostęp do kamery innej firmy  
Nagranie  
Kompresja  
Prędkość nagrywania  
Protokół sieciowy  
Dostęp przez telefon komórkowy  
Interoperacyjność  
Przeglądarka  
Odtwarzanie nagrań  
Odtwarzanie wielokanałowe  
Tryb nagrywania

Storage  
Kopia zapasowa  
Funkcja odtwarzania

SMD Plus  
Wydażność  
Wyszukiwanie AI  
Rozpoznawanie twarzy  
Wydażność  
Tryb nieznajomego  
Wyszukiwanie AI

Zarządzania bazami danych  
Aplikacja bazodanowa  
Wyzwalanie zdarzeń

Ochrona obwodowa  
Wydażność  
Klasyfikacja obiektów  
Wyszukiwanie AI  
Klasyfikacja obiektów  
Alarm  
Alarm ogólny

Alarm anomalii

Port zewnętrzny  
HDD

USB  
HDMI / VGA

Sieć  
RCA wyjście / wejście  
Moc  
Zasilacz  
Pobór energii  
Środowisko  
Warunki pracy  
Warunki przechowywania  
Budowa  
Wymiary

Waga netto / brutto

Certyfikaty  
Certyfika

Onvif, RTSP

### Nagranie

Smart H.265+/Smart H.264+/H.265/H.264; H.265  
80 Mb / s

Android, iOS  
ONVIF (profile T/profile S/profile G), CGI, SDK  
Chrome, IE9 lub nowszy, Firefox

### Odtwarzanie nagrań

Odtwarzanie do 8 kanałów  
Priorytet trybu nagrywania: Nagrywanie ręczne> alarm nagrywanie> nagrywanie po wykryciu ruchu> na czas nagranie

Lokalny dysk twardy i sieć

Urządzenie USB

1. Odtwórz, wstrzymaj, zatrzymaj, przewiń do przodu, szybko do tyłu, do tyłu, grać po klatce 2. Pełny ekran, kopia zapasowa (wycięcie / plik), częściowe powiększenie, dźwięk on / off

### SMD Plus

4 kanały  
Wyszukaj według klasyfikacji celu (człowiek, pojazd)

### Rozpoznawanie twarzy

Do 8 wyszukiwania docelowych obrazów twarzy w tym samym czasie, Próg podobieństwa można ustawić dla każdej twarzy docelowej wizerunek.

Buzzer, komunikaty głosowe, e-mail, migawka, nagrywanie, Wyjście alarmowe, aktywacja PTZ itp

### Ochrona obwodowa

2 kanały  
Wtórne rozpoznanie człowiek / pojazd dla tripwire i wtargnięcie Wyszukaj według klasyfikacji celu (człowiek, pojazd)  
Wtórne rozpoznanie człowiek / pojazd dla tripwire i wtargnięcie

### Alarm

Detekcja ruchu, maskowanie prywatności, utrata wideo, alarm PIR, Alarm IPC

Urządzenie frontonu przechodzi w tryb offline, błąd pamięci, pełne pamięć masowa, konflikt adresów IP, konflikt adresów MAC, blokada logowania, sieć anomalia bezpieczeństwa

### Port zewnętrzny

1 port SATA, do 8 TB. Maksymalna pojemność dysku twardego zmienia się w zależności od temperatury otoczenia

2 porty USB 2.0

1/1

1 port RJ - 45 (10/100 Mb / s)

1/1

### Moc

DC12V, 1.5A

Całkowita moc NVR wynosi  $\leq 10$  W (bez dysku twardego)

### Środowisko

-10 ° C do 50 ° C (+ 14 ° F do + 113 ° F) 10%-93%

0°C do 40°C (+32°F do +104°F) 30%-85%

### Budowa

260 mm × 232.7 mm × 47.6 mm (W × L × H)

0.81 kg (1.79 lb)

1.38 kg (3.04 lb)

CE/FCC

### Certyfikaty

