

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/rejestrator-ip-hilook-by-hikvision-5mp-nvr-4ch-5mp4p-p-1457.html>



## Rejestrator IP Hilook by Hikvision 5MP NVR-4CH-5MP/4P

Numer katalogowy	<b>39701</b>
Kod producenta	<b>NVR-4CH-5MP/4P</b>
Kod EAN	<b>6942160437071</b>
Interfejs sieciowy	<b>RJ45(10/100Mbps)</b>
Maksymalna obsługiwana rozdzielczość	<b>5 Mpx</b>
Ilość obsługiwanych dysków	<b>1 szt.</b>
Złącze HDMI	<b>Tak</b>
Ilość obsługiwanych kamer	<b>4 szt.</b>
Switch PoE	<b>tak</b>
Maksymalna obsługiwana pojemność dysków twardych	<b>8 TB</b>
Złącze e-SATA	<b>Tak</b>
Złącze D-Sub/VGA	<b>Tak</b>

### Opis produktu

#### Rejestrator IP Hilook by Hikvision 5MP NVR-4CH-5MP/4P

**Rejestrator IP Hilook 5MP NVR-4CH-5MP/4** to zaawansowane urządzenie używane w systemach monitoringu wizyjnego. Pozwala na nagrywanie i zarządzanie danymi z czterech kamer IP jednocześnie, a także dostarcza zasilanie tych kamer przez standardowe kable sieciowe Ethernet.

**Rejestrator IP Hilook 5MP NVR-4CH-5MP/4** pozwala na nagrywanie obrazu i dźwięku z **czterech kamer jednocześnie**. To oznacza, że można monitorować różne obszary lub kierunki jednocześnie, co jest szczególnie przydatne w systemach monitoringu wizyjnego. Ponadto posiada wbudowany **switch PoE**, który dostarcza zasilanie do kamer IP przez standardowe kable sieciowe Ethernet. Dzięki temu nie ma potrzeby stosowania dodatkowych zasilaczy dla każdej kamery, co ułatwia instalację i redukuje bałagan związany z przewodami.

Obsługuje nagrywanie w wysokiej **rozdzielczości 5MP**, która zapewnia wyraźny obraz, który ułatwia identyfikację osób lub obiektów na nagraniach.

Wydajne kompresowanie danych, aby zaoszczędzić miejsce na dysku twardym, rejestrator IP korzysta z zaawansowanych algorytmów kompresji danych, takich jak **H.265+/H.265/H.264+/H.264**. Dzięki temu można przechowywać więcej nagrań na dysku twardym przy zachowaniu wysokiej jakości obrazu.

**Rejestrator IP Hilook 5MP NVR-4CH-5MP/4** czterokanałowy umożliwia zdalny dostęp i zarządzanie systemem monitoringu. Można go podłączyć do sieci lokalnej lub internetu, co pozwala na przeglądanie i sterowanie kamerami za pomocą komputera lub urządzenia mobilnego z dowolnego miejsca.

Rejestrator IP jest wszechstronnym urządzeniem, które ułatwia zarządzanie systemem monitoringu wizyjnego, oferując wysoką jakość nagrywania, łatwą instalację i zdalny dostęp do danych. Jest idealnym rozwiązaniem dla małych i średnich instalacji monitoringu, gdzie wymagana jest kontrola i zapis obrazu z kilku kamer jednocześnie.

---

Najważniejsze cechy rejestrator IP **Hilook 5MP NVR-4CH-5MP/4P**:

- Do **4-kanalowych** wejść kamer IP
- Formaty wideo **H.265+/H.265/H.264+/H.264**
- Zdolność dekodowania do **1-ch@8 MP/3-ch@4 MP/6-ch@1080p**
- Przepustowość przychodząca **do 40 Mb/s**

**Rejestrator IP Hilook 5MP NVR-4CH-5MP/4P** to profesjonalizm i niezawodność.

- **Kompresja H.265+** skutecznie zmniejsza przestrzeń dyskową nawet o 75%
- **Wyjście wideo HD** - zapewnij jednocześnie wyjścia HDMI i VGA
- **Wyjście wideo HDMI** w rozdzielczości do 4K
- Przechowywanie i odtwarzanie - 1 interfejs SATA do podłączenia **dysku twardego** (do **8 TB** pojemności na dysk twardy)
- **Inteligentne wyszukiwanie/inteligentne odtwarzanie** w celu poprawy wydajności odtwarzania Inteligentna funkcja
- **1-kanalowe wykrywanie ruchu 2.0**
- Obsługa wielu **zdarzeń VCA** (Video Content Analytics).
- Konfigurowalne specjalne inteligentne funkcje kamery, takie jak **wykrywanie VCA** (ruch, przekroczenie linii, wtargnięcie itp.) Dostęp do sieci i Ethernetu
- **4 niezależne interfejsy sieciowe PoE**
- **1 samoadaptujący się interfejs Ethernet 10/100 Mb/s**
- **HiLookVision** do łatwego zarządzania siecią
  
- Model: NVR-4CH-5MP/4P
- Maksymalna obsługiwana rozdzielczość: 5 Mpx
- Ilość obsługiwanych dysków: 1 szt.
- Złącze HDMI: Tak
- Złącze D-Sub/VGA: Tak
- Złącze e-SATA: Tak
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Ilość obsługiwanych kamer: 4 szt.
- Switch PoE: tak
- Maksymalna obsługiwana pojemność dysków twardech: 8 TB