

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/rejestrator-4w1-hilook-by-hikvision-8-kanalowy-dvr-8ch-5mp-p-1326.html>



Rejestrator 4w1 Hilook by Hikvision 8 kanałowy DVR-8CH-5MP

Numer katalogowy	39732
Kod producenta	DVR-8CH-5MP
Kod EAN	300228790
Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.)	265 × 225 × 48 mm
Maksymalna obsługiwana rozdzielczość	8 Mpx
Ilość obsługiwanych dysków	1 szt.
Złącze HDMI	Tak
Ilość obsługiwanych kamer	8 szt.
Maksymalna obsługiwana pojemność dysków twardej	10 TB
Złącze D-Sub/VGA	Tak
Ilość wejść audio	4 szt.
RS485 (PTZ)	Nie

Opis produktu

Rejestrator 4w1 Hilook by Hikvision 8 kanałowy DVR-8CH-5MP

Rejestrator TVI Hilook DVR-8CH-5MP to zaawansowane urządzenie do monitoringu, które zapewnia niezawodną i wydajną kontrolę nad systemem monitoringu wideo. Ten nowoczesny rejestrator oferuje szeroki zakres funkcji, które umożliwiają zapis, przetwarzanie i zarządzanie obrazem z czterech różnych kamer jednocześnie. Dzięki swojej wszechstronności i niezawodności, ten model znakomicie sprawdza się w różnych zastosowaniach, od małych firm po duże instytucje.

Rejestrator Hilook DVR został zaprojektowany z myślą o prostocie obsługi. Intuicyjny interfejs użytkownika pozwala łatwo nawigować między różnymi funkcjami i dostosowywać ustawienia według własnych preferencji.

Rejestrator posiada zaawansowane funkcje detekcji ruchu, które pozwalają na automatyczne rejestrowanie tylko wtedy, gdy wykryje ruch w wyznaczonych obszarach. To znacznie zwiększa efektywność i oszczędza miejsce na dysku.

Najważniejsze cechy rejestrator TVI Hilook DVR-8CH-5MP:

- **Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów** oparta na uczeniu głębokim wykrywania ruchu 2.0
- **8 kanałów analogowych i 1 HDD 1U DVR**
- Wydajna technologia kompresji **H.265 Pro+**
- Możliwość kodowania do **8 MP przy 8 kl./s i 5 MP przy 12 kl./s**
- Wejścia wideo **HDTVI/AHD/CVI/CVBS/IP**
- Można podłączyć **do 16 kamer sieciowych**

Rejestrator TVI Hilook DVR-8CH-5MP to profesjonalizm i niezawodność.

Kompresja i nagrywanie

-
- Można włączyć **H.265 Pro+**, aby poprawić wydajność kodowania i obniżyć koszty przechowywania danych
 - Nagrywanie w rozdzielczości **do 8 MP**

Przechowywanie i odtwarzanie

- **Inteligentne wyszukiwanie w celu wydajnego odtwarzania**

Inteligentna funkcja

- **Wykrywanie ruchu** oparte na głębokim uczeniu się 2.0
- Obsługa wielu **zdarzeń VCA** (Video Content Analytics) zarówno dla analogowych, jak i inteligentnych kamer IP

Dostęp do sieci i Ethernetu

- **Kompatybilny** z głównymi kluczami sprzętowymi Wi-Fi na rynku
- **HiLookVision i DDNS** (Dynamic Domain Name System) dla łatwego zarządzania siecią
- **Konfiguracja limitu** przepustowości wyjściowej

- Model: DVR-8CH-5MP
- Maksymalna obsługiwana rozdzielczość: 8 Mpx
- Ilość obsługiwanych dysków: 1 szt.
- Ilość wejść audio: 4 szt.
- Złącze HDMI: Tak
- Złącze D-Sub/VGA: Tak
- Ilość obsługiwanych kamer: 8 szt.
- RS485 (PTZ): Nie
- Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.): 265 × 225 × 48 mm
- Maksymalna obsługiwana pojemność dysków twardej: 10 TB