

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/rejestrator-5w1-hilook-by-hikvision-4-kanaly-dvr-4ch-5mp-p-94082.html>

## Rejestrator 5w1 Hilook by Hikvision 4 kanały DVR-4CH-5MP



Cena	<b>381,69 zł</b>
Numer katalogowy	<b>39730</b>
Kod producenta	<b>DVR-4CH-5MP</b>
Kod EAN	<b>6942160496627</b>
Odtwarzanie kanałów	<b>4</b>
RS485 (PTZ)	<b>Nie</b>
Maksymalna obsługiwana pojemność dysków twardej	<b>10 TB</b>
Ilość obsługiwanych kamer	<b>4 szt.</b>
Ilość obsługiwanych dysków	<b>1 szt.</b>
Maksymalna obsługiwana rozdzielczość	<b>5 Mpx</b>

### Opis produktu

#### Rejestrator 5w1 Hilook by Hikvision 4 kanały DVR-4CH-5MP

**Rejestrator TVI Hilook DVR-4CH-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-4CH-5MP:

- **Klasyfikacja ludzi i pojazdów** oparta na technologii wykrywania ruchu **2.0**
- Kompresja wideo **H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264**
- Wejścia wideo **HDTVI/AHD/CVI/CVBS/IP**
- Dźwięk przez kabel koncentryczny
- Do **6-kanałowych wejść kamer IP** (do 8 MP)
- Możliwość kodowania **do 8 MP przy 8 kl./s**
  
- Model: DVR-4CH-5MP
- Maksymalna obsługiwana rozdzielczość: 5 Mpx
- Ilość obsługiwanych dysków: 1 szt.
- Ilość obsługiwanych kamer: 4 szt.
- Odtwarzanie kanałów: 4
- RS485 (PTZ): Nie
- Maksymalna obsługiwana pojemność dysków twardej: 10 TB

