

## NVR4104H Rejestrator IP 4 kanałowy 5MPx DAHUA

**Producent:** Dahua

**Cena netto:** 640.65 zł

**Cena brutto:** 788.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

### Opis produktu:

Rejestrator 4-kanałowy **NVR4104H** kompatybilny jest z kamerami **IP**. Obsługuje **do 4 kamer** w rozdzielczości **5 Megapikseli (2560 x 1920 px)**. Model wyposażony został w wyjście wideo VGA oraz **wysokiej rozdzielczości wyjście HDMI**, a także w interfejs RJ-45 oraz dwa porty USB wersji 2.0. Obsługuje jeden dysk twardy o maksymalnej pojemności 4 TB.

Rejestrator **NVR4104H** firmy **Dahua** oferuje pokaźną ilość trybów wyszukiwania i jeszcze więcej opcji odtwarzania. Wymienić tu można między innymi wyszukiwanie według godziny i daty czy tryb inteligentny, a dla odtwarzania zoom cyfrowy czy proste przełączanie się między kamerami. Kopię zapasową można sporządzić na nośniku USB, poprzez sieć oraz przy użyciu wbudowanej nagrywarki SATA.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA REJESTRATORA HYBRYDOWEGO HCVR4104H DAHUA:

- **Rejestrator IP z 8 kanałami w rozdzielczości 5MPx (2560x1920)**
- Rozdzielczość:
  - nagrywania: **1920x1080** / 1280x1024 / 1280x720 / 1024x768
  - odtwarzania: 2560x1920 (**5Mpx**) / 2048x1536 (3Mpx) / 1920x1080 (1080p) / 1280 x 720 (720p) / 704x576 (D1)
- Kompresja: H.264 / MJPEG
- Podział ekranu: 1/4
- Interwał nagrywania:
  - 1~120 minut
  - 1~30 sekund - przed nagraniem
  - 10~300 sekund - po nagraniu
- Prędkość nagrywania: 80 Mbps
- Szybkość transmisji bitów: 48~8192 kbps
- Wyjścia video:
  - 1x VGA
  - **1x HDMI**
- Wejścia / wyjścia audio: 1 / 1 (dwukierunkowy tor audio)
- Interfejsy:

- 2x USB
- 1x RJ-45 (10/100Mbps)
- Obsługa dysków twardych: **1x SATA (max. 4 TB)** - dysk nie znajduje się w wyposażeniu
- Obsługa urządzenia:
  - mobilnie: Android / iPhone / iPad / Windows Phone
  - przeglądarka internetowa: Firefox / Internet Explorer
  - program Smart PSS
  - DMSS
- OSD: zanik sygnału, blokada kamery, nagrywanie, detekcja ruchu, czas, nazwa kamery
- Temperatura pracy: od -10 °C do 55 °C
- Wymiary: 325 x 240 x 45 [mm]
- Waga: 1.25 (bez HDD)
- Zasilanie: 48 V DC / 1.5 A
- Pobór mocy:
  - NVR: 10 W (bez HDD)