

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-turbo-hd-4-kanalowy-ds-7204hgghi-f1-p-14403.html>

## Rejestrator Turbo HD 4-kanałowy DS-7204HGHI-F1



Cena brutto	<b>514,15 zł</b>
Cena netto	<b>418,01 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>15637</b>
Producent	<b>HIKVision</b>

### Opis produktu

Rejestrator **HIKVISION DS-7204HGHI-F1** jest uniwersalnym urządzeniem umożliwiającym zapis obrazu z kamer analogowych w standardach **HD-TVI, AHD** lub **CVBS** oraz dodatkowo z jednej kamery **IP**. Prędkość rejestracji nagrań zależy od wielu czynników, między innymi od wybranej technologii oraz rozdzielczości kamer. Maksymalna obsługiwana rozdzielczość kamer Turbo HD (HDTV) na wszystkich kanałach rejestratora to **1080p**. Do rejestratora można zamontować **jeden dysk HDD** (SATA) o pojemności **do 6TB**. Ponadto, został wyposażony w dwa wyjścia wideo FullHD: HDMI oraz VGA.

Rozdzielczość nagrań (prędkość w kl/s) dla głównego strumienia:

- wariant I wyłączony tryb **1080p Lite**::
  - 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF (**1~25 kl/s**), **real-time**
  - dodatkowo 1 kanał **IP 1080p**: bitrate 32 Kbps - 6 Mbps
- wariant II, włączony tryb **1080p Lite**:
  - **1080p lite** / 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF (**1~25 kl/s**), **real-time**
  - dodatkowo 1 kanał **IP 1080p**: bitrate 32 Kbps - 6 Mbps

Urządzenie posiada szereg interfejsów, m.in.:

- porty audio (RCA): 1 wejście, 1 wyjście
- dwa porty USB 2.0
- port RJ-45 10/100M

### Parametry techniczne rejestratora DS-7204HGHI-F1 HIKVISION:

DS-7204HGHI-F1	
	<b>Wejścia video / audio</b>
Kompresja video	H.264+ / H.264
Ilość wejść video	4 (BNC - 1.0Vp-p, 75 Ohm)
Obsługiwane typy kamer	<b>HDTVI</b> : 1080p 720p AHD: 720p CVBS
Kompresja audio	G.711u
Ilość wejść audio	1 (RCA)
	<b>Wyjścia video / audio</b>
Wyjścia video	1x HDMI 1x VGA
HDMI / VGA	VGA: 1920x1080/60 Hz, 1280x1024/60 Hz, 1280x720/60 Hz, 1024x768/60 Hz HDMI: 1920x1080/60 Hz, 1280x1024/60 Hz, 1280x720/60 Hz, 1024x768/60 Hz
Rozdzielczości kodowania	1080p lite / 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF



- **1080p lite** / 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF (**1~25 kl/s**)
- dodatkowo 1 kanał **IP 1080p**: bitrate 32 Kbps - 6 Mbps

Extra strumień:

- 2CIF (**1~6 kl/s**)
- CIF / QVGA / QCIF (**1~25 kl/s**)

Główny strumień - I wariant, bitrate 64kbps

Obsługuje

- 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF (**1~25 kl/s**)
- Video, Video i Audio
- dodatkowo 1 kanał **IP 1080p**: bitrate 32 Kbps - 6 Mbps

4 kanały

Główny strumień - II wariant, włączony tryb *1080p Lite*:

32

TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS

#### Zarządzanie siecią

#### Dysk HDD

SATA

1

do 6TB

#### Porty

1x RJ-45, 10/100M

2x USB 2.0

#### Ogólne

12 V DC

około 8 W (bez dysków twardejch)

-10 ~ +55

10% ~ 90%

260 x 222 x 45

około 1

Rozdzielczość nagrywania

Dual-stream

Typ strumienia

Odtwarzanie synchroniczne

Zdalne połączenia

Protokoły sieciowe

Interfejs

Max. ilość dysków

Pojemność

Sieć

Porty USB

Napięcie zasilania (V)

Pobór mocy (W)

Temperatura pracy (°C)

Wilgotność pracy

Wymiary (WxDxH) (mm)

Waga (kg)