

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-turbo-hd-8-kanalowy-ds-7208huhi-f1n-p-12222.html>

## Rejestrator Turbo HD 8-kanałowy DS-7208HUHI-F1/N



Cena brutto	<b>1 622,41 zł</b>
Cena netto	<b>1 319,03 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>13102</b>
Producent	<b>HIKVision</b>

### Opis produktu

#### Cechy charakterystyczne:

- Nagrywanie w rozdzielczości 1080p przy 12 kl/s, 720p i niższe przy 25 kl/s,
- Funkcja nagrywania 1080p lite - nagrywanie w rozdzielczości 960x1080 przy 25kl/s,
- Obsługa 8 kamer HD-TVI, AHD lub CVBS i 2 IP (maks. 1080p, marki Hikvision lub inne poprzez Onvif),
- Kodowanie H264+,
- Obsługa przeglądarek IE, Google Chrome, Opera, Safari,
- Kanał 0 - możliwość podglądu obrazu ze wszystkich kamer przy minimalnym wykorzystaniu sieci,
- Wyjście równoległe HDMI/ VGA do 1920 x 1080 pikseli,
- Wyjście wideo CVBS,
- Wyszukiwanie nagrań ze zdarzeń alarmowych,
- Funkcja analizy obrazu VCA,
- Zoom cyfrowy wideo w trybie podglądu na żywo lub w trybie odtwarzania,
- Synchroniczne odtwarzanie nagrań z 8 kamer,
- Obsługa IPv4, IPv6,
- Monitor stanu sieci LAN, kamer oraz dysków.

Hikvision DS-7208HQHI-F2/N/A to 8 kanałowy rejestrator przeznaczony do systemów monitoringu. Jest to rejestrator pozwalający na zapis obrazu w systemie HD-TVI, AHD, CVBS oraz IP. Maksymalna rozdzielczość rejestracji to 1080p przy prędkości 12kl/s. Inne obsługiwane rozdzielczości: 960x1080 / 720P / VGA / WD1 / 4CIF / CIF mogą być nagrywane z prędkością 25kl/s.

#### Parametry techniczne:

Model	DS-7208HQHI-F2/N/A	
System	HD-TVI, AHD, CVBS, IP	
Wejścia wideo	BNC x 8 + 2 kanały IP	
Wyjścia wideo	HDMI, VGA, CVBS	
Rozdzielczości wyświetlania obrazu przez HDMI/VGA	1080p: 1920x1080 SXGA: 1280x1024 720p: 1280x720 XGA 1024x768	
Wejścia / wyjścia audio	RCA 1 / 1	
Wejścia / wyjścia alarmowe	8/4	
Obsługa zdarzeń	Detekcja ruchu, utrata wideo, sabotaż (zasłonięcie kamery)	
Wyświetlanie "na żywo"	25 kl./sek	
Nagrywanie (rozdzielczość /prędkość)	1080p	12 kl./sek
	960x1080	25 kl./sek
	720p	25 kl./sek
	VGA	25 kl./sek
	WD1/4CIF	25 kl./sek
	CIF	25 kl./sek

Bitrate pojedynczego kanału video	32Kbps - 3072Kbps
Bitrate kanału audio	64 Kbps
Możliwość podłączenia dysków twardych	Max 2 x 6TB HDD SATA
Funkcja monitorowania stanu dysku S.M.A.R.T.	Tak
Zapis na dyskach sieciowych	Tak, NAS
Porty zewnętrzne	2xUSB 2.0,RS-485, RJ-45
Drugi strumień	WD1, 4CIF, CIF, QVGA, QCIF
Protokoły sieciowe	TCP/IP, DHCP, DDNS, PPPoE, E-mail, NTP, SNMP, UPnP
Porty programowe	Serwer - 8000 HTTP - 80 RTSP - 554
Podgląd zdalny	Przeglądarka Internet Explorer, po zainstalowaniu pluginu - Google Chrome, Firefox, Safari, smartphone'y (Android, Windows Mobile)
Obsługa kamer PTZ	Tak
Archiwizacja	Nośnik danych USB lub zdalna
Zasilanie	DC 12V 2A
Pobór mocy	<20 W (bez HDD)
Temperatura pracy	-10...55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność	10...90%
Wymiary ( S x G x W )	380 x 320 x 45 mm