

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-ip-4-kanalowy-hwn-4104mh-p-20922.html>

## Rejestrator IP 4-kanałowy HWN-4104MH



Cena brutto	<b>615,00 zł</b>
Cena netto	<b>500,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>22995</b>

### Opis produktu

HWN-4104MH - 4-kanałowy rejestrator, dedykowany do pracy w małym systemie monitoringu IP. Zaliczany do serii HiWatch, cechuje się wysoką jakością wykonania i dobrym stosunkiem jakości do ceny. Co czyni z niego świetny wybór dla osób poszukujących sprawdzonych rozwiązań CCTV, w atrakcyjnej cenie. Sprawdza się on świetnie w standardowych obiektach takich jak mieszkania, domy, niewielkie magazyny lub sklepy. Ze względu na możliwość obsługi kamer wysokiej rozdzielczości (max. 8 Mpx), znajduje on również zastosowanie miejscach, w których dobra jakość generowanego obrazu jest kluczowa.

Do elementów wyróżniających rejestratora HWN-4104MH można zaliczyć:

- Bitrate wejściowy na poziomie 40 Mb/s i możliwość obsługi 4 kamer IP w max. rozdzielczości 8 Mpx
- Wbudowany interfejs sieciowy gigabit ethernet
- Możliwość obsługi z poziomu platformy Hik-Connect (chmura)
- Obsługa podstawowych funkcji inteligentnej analizy obrazu VCA
- Miejsce a 1 dysk twardy SATA o maksymalnej pojemności 6 TB
- Wyjścia wideo 1x HDMI i 1x VGA (max. rozdzielczość wyświetlania: 3840 x 2160)
- Wbudowane 2 porty USB 2.0
- Wbudowane 1 wejście i 1 wyjście audio
- Kompresja H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264

### Parametry techniczne:

-

Ilość obsługiwanych kamer 4

•

Max. rozdzielczość nagrywania max. 8 Mpx

•

Bitrate 40 Mb/s

•

Wyjścia wideo 1x HDMI, 1x VGA

•

Wejścia audio 1x RCA

•

Wyjścia audio 1x RCA

•

Interfejs Ethernet 10 / 100 / 1000 Mb/s

•

Miejsce na dyski twarde 1

•

Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264

•

Temperatura pracy -10...+55 °C

•

Obudowa 1 U

•

Zasilanie 12 V DC

•

Pobór prądu (bez dysków) A

•

Pobór mocy (bez dysków) 10 W

•

Wymiary 315 x 240 x 48 mm

•

Waga 1 kg

•

Gwarancja producenta 36 miesięcy

## Rejestrator IP

## Obsługa kamer wysokiej rozdzielczości

Cechą charakterystyczną rejestratora jest możliwość współpracy z kamerami IP wysokiej rozdzielczości (max. 8 Mpx). Dzięki czemu można go z powodzeniem stosować w miejscach, w których wysoka jakość nagrań jest kluczowa. Sprawdza się on świetnie w praktycznie każdym niewielkim obiekcie - zaczynając od domów, a kończąc na kantorach wymiany walut lub sklepach z biżuterią. Obsługiwane rozdzielczości kamer:

- 8 Mpx
- 6 Mpx
- 5 Mpx
- 4 Mpx
- 3 Mpx
- 1080p
- UXGA
- 720p
- VGA
- 4CIF
- DCIF
- 2CIF
- CIF
- QCIF

Dodatkową zaletą rejestratora jest stosunkowo wysoki bitrate wejściowy na poziomie 40 Mb/s. Dzięki niemu możliwa jest obsługa kamer wysokiej rozdzielczości na każdym kanale. Przykładowo do każdego kanału rejestratora można podłączyć standardowe kamery 25 kl/s @ 2 Mpx, które wymagają około 20 Mb/s. Połowa pasma nie jest używana, co świadczy o tym, że rejestrator może skutecznie współpracować z kamerami wyższej rozdzielczości.

