

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-ip-32-kanalowy-hyundai-hyu-35-8xpoe-p-13559.html>

## Rejestrator IP 32-kanalowy HYUNDAI HYU-35 8xPoE



Cena brutto	<b>1 884,69 zł</b>
Cena netto	<b>1 532,27 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>14675</b>
Producent	<b>Hyundai</b>

### Opis produktu

#### Rejestrator IP 32-kanalowy HYUNDAI HYU-35

- 32-kanalowy IP NVR
- Wbudowany system Linux
- IP Porty: 32 kamery IP (200Mbps)
- Dekodowanie 30 fps 6 kanałów @ 1080P / 720P @ 13 kanałów / 16 kanałów @ D1
- Standardowe: PAL (625 linii, 50 fps) / NTSC / 525 linii, 60 klatek na sekundę)
- Wyloty: 1 CVBS, BNC / 1 HDMI / VGA 1
- Audio: 1 wyjście BNC (dwukierunkowe)
- Wyświetlana rozdzielczość IP: główny strumień: do 5632x4224 / Stream pomocniczy: 4CIF
- Rozdzielczość wyświetlacza: 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 720P / 4CIF / 2CIF / CIF
- Klatki na sekundę: 1 ~ 30 fps
- Maska prywatności: 4 strefy prywatności na kanał
- Obsługuje okrągły wyświetlacz
- Kompresja wideo: MPEG4 / H.264 High Profile@Level4.2
- Kompresja audio: G.711A
- Podwójny strumień
- Tryb nagrywania: ręczny, automatyczny, ruch, zatrzymanie i analiza
- Pasek czasu
- Ujęcie zdarzeń: Nagrywanie, PTZ, Ronda, e-mail
- Videosensor: 396 obszarów (22x18), regulowany poziom czułości
- Integracja z otrzymaniami przez bramę AlarmSpace
- Zintegrowany z: Bold Manitou, SBN IBS, Neat, SoftGuard, „Solid a MoreVideo MasterMind
- Przechwytywanie obrazu w formacie JPEG
- Alarm: 8 wejść / 3 wyjścia (NO / NC)
- kanały synchroniczne odtwarzanie w czasie rzeczywistym 1/2/4/8/16
- Tryb tworzenia kopii zapasowych: USB, HDD, sieci
- Ethernet: 1 port RJ-45 (10/100 / 1000M)
- protokoły sieciowe: TCP / IP, UDP, HTTP, RTP / RTSP
- Sieć: DHCP, PPPoE, DDNS, SMTP, SNTP, FTP, UPnP, P2P, 3G
- Zgodność z ONVIF
- Zdalne operacje: monitorowanie, odtwarzanie, konfiguracja systemu, pobieranie plików, informacje dziennika
- Smartphone: iPhone, iPad, Android
- Kompatybilny z DEMES usługa DNS
- Kompatybilny z USB modem 3G
- Wewnętrzny HDD: 2 porty SATA (4 TB max na kanał)
- Zarządzanie HDD: HDD Technologia hibernacji, alarm awaria HDD
- Wydarzenia w chmurze, Dropbox Pomoc i Dysk Google
- USB: 2 porty USB 2.0
- Zasilanie: 12V DC 3.3A / 48V DC 1,875A (PoE)
- PoE IEEE 802.3af 8 kanałów, RJ45 10 / 100M
- Wymiary: 360 x 260 x 48 mm (1U pulpit)
- Waga: 2 kg (bez HDD)

