

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-ip-32-kanalowy-hyu-382-16xpoe-p-16727.html>

Rejestrator IP 32-kanalowy HYU-382 16xPoE



Cena brutto	5 133,80 zł
Cena netto	4 173,82 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18290
Producent	Hyundai

Opis produktu

- 32-kanalowy rejestrator IP NV, H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264 / MPEG4
- Podwójny system operacyjny
- Kompresja H.265 + poprawia do 70% wydajność kodowania i przechowywania danych
- 32 wejścia kamery IP
- Przepustowość wejściowa: 256 Mb / s
- Przepustowość wyjścia: 160 Mb / s
- Wyjście wideo VGA 1920x1080 i HDMI 3840x2160
- 2-drożny dźwięk: 1 wyjście RCA w / 1 RCA
- Rozdzielczość wyświetlacza: 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, D1 / 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
- rozdzielczość nagrywania: 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, D1 / 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
- Wyświetlacz na żywo do 8 MP
- Natychmiastowe odtwarzanie kanału przypisane podczas trybu wyświetlania wielokanałowego
- 16-kanałowe jednoczesne odtwarzanie w rozdzielczości 720P, 8-kanałowe w rozdzielczości 1080P lub 2-kanałowe w rozdzielczości 4K
- Kanały alarmowe: 16 w / 4 wyjście
- Strefa wykrywania wielu ruchów
- Cyfrowy zoom na wyświetlaczu i nagrywanie
- Scentralizowane zarządzanie kamerami IP, w tym konfiguracja, informacje dotyczące importu / eksportu, wyświetlanie informacji na żywo, dwukierunkowy dźwięk, aktualizacja itp.
- Wiele rodzajów nagrywania, w tym nagrywanie na żywo, nagrywanie ręczne, wykrywanie ruchu, alarm zewnętrzny, wykrywanie ruchu i / lub alarm
- Można podłączyć inteligentne kamery HYUNDAI i nagrywać, odtwarzać i cofać alarmy VCA
- Inteligentne wyszukiwanie nagrań za pomocą detekcji ruchu
- Pamięć masowa: 4 porty SATA do 4 dysków twardych o maksymalnej pojemności 6 TB na dysk (dysk nie wchodzi w skład zestawu)
- Obsługuje tryby grupy przydziałów i dysków twardych; pozwala przypisać różne pojemności do różnych kanałów
- Interfejs sieciowy: Ethernet RJ45 (10/100 / 1000M) automatyczna adaptacja
- Kompatybilny z ONVIF
- Zdalny dostęp do 128 użytkowników
- Zdalny dostęp przez iPhone / iPad, Android
- Zgodność z wieloma przeglądarkami: Chrome, Firefox, Safari, IE
- Technologia ANR zwiększa niezawodność przechowywania, gdy NVR jest odłączony
- Chmura P2P, DDNS DEMES, Push i kanał zero
- Plug & Play z kamerami IP NEXTGEN
- Dewarping z kopytką typu rybie oko HYU-353
- Połączenie: 2x USB 2.0, 1x USB 3.0, 1x RS232, 1x RS485
- Panel tylny zawiera 16 niezależnych portów (100 Mbps) PoE + 802.3af / at
- Zużycie PoE: ≤ 200 W
- Zasilanie: 100 V ~ 240 V AC
- Zużycie NVR: ≤ 20 W (bez dysków i PoE OFF)
- Temperatura pracy: -10 ° C ~ + 55 ° C



-
- RH: 10 ~ 90%
 - Wymiary: 445 x 400 x 71 mm (1,5U)
 - Waga: ≤5 kg