

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-5w1-16-kanalowy-hyu-584-p-17063.html>

Rejestrator 5w1 16-kanalowy HYU-582



Cena brutto	2 406,47 zł
Cena netto	1 956,48 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18695
Producent	Hyundai

Opis produktu

Seria Aisense

Aisense jest w stanie z dużą precyzją odróżnić ciało ludzkie i pojazd od dużej liczby obiektów. Nie tylko może wykryć ludzi i pojazdy, ale może również odfiltrować fałszywe alarmy, które mogły zostać wywołane przez poruszające się objekty, które nie zagrażają.

- 16 kanałów 5 w 1 ZVR H.265 Pro + / H265 Pro / H.265 / H.264 + / H.264
- 5 technologii: IP, HDCVI, HDTVI, AHD i CVBS
- H.265 Pro + / H.265 Pro można włączyć w celu poprawy wydajności kodowania i zmniejszenia kosztów przechowywania danych
- 16 wejść BNC (obsługiwane przez coaxitron):
 - HDCVI: 1080P / 720P
 - HDTVI: 4M-N / 3MP (kanały 1, 2, 3 i 4) / 1080P / 720P
 - AHD: 4M-N / 1080P / 720P
 - CVBS: 960H
- 24 wejścia IP do 6 MP
- Jednoczesne wyjście VGA i HDMI do 1920 x 1080
- Wyjście wideo BNC
- 2-drożny dźwięk: 1 wejście RCA / 1 wyjście RCA
- Rozdzielczość wyświetlacza: 1080P, 1080N (960x1080), 720P, 960H, D1 / 4CIF, VGA, CIF
- Rozdzielczość nagrywania: 6MP (tylko IP), 4M-N, 3MP (kanały 1, 2, 3 i 4, TVI / AHD), 1080P, 1080N (960x1080), 720P, 960H, D1 / 4CIF, VGA, CIF
- Strumień 1 w trybie 4M-N / 3MP:
 - Strumień przy 4M-N / 3MP: 4M-N, 3MP (15 kl./s)
- Strumień 1 w trybie 1080P:
 - Strumień przy 1080P: 1080P (15 kl / s), 720P, 960 H, D1 / 4CIF, VGA, CIF (25/30 fps)
 - Strumień przy 720P: 720P, 960H, D1 / 4CIF, VGA, CIF (25/30 fps)
- Strumień 2: 960H, D1 / 4CIF (12 kl./s), CIF (25/30 fps)
- Jednoczesne odtwarzanie 16 kanałów
- Maksymalna przepustowość wyjściowa: 128 Mb / s
- Wewnętrzna pojemność dla 1 dysku HDD SATA do 10 TB (brak w zestawie)
- Obsługiwany tryb limitów dysku twardego; przypisać różne pojemności do różnych kanałów
- Graficzny interfejs użytkownika (GUI) i jedno naciśnięcie klawisza startowego (Wizard)
- Analiza treści wideo (VCA)
- Inteligentne wyszukiwanie dla wydajnego odtwarzania
- Obsługiwane chmury stron trzecich (Dropbox, Dysk Google, Microsoft OneDrive)
- Obsługuje 1 kanał wykrywania nagłych zmian sceny
- Interfejs sieciowy: Ethernet RJ45 (10/100 / 1000M) automatyczna adaptacja
- Protokoły sieciowe: TCP / IP, PPPoE, DHCP, P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
- Kompatybilny z ONVIF
- Zdalny dostęp do 128 użytkowników
- Zdalny dostęp przez iPhone / iPad, Android
- Zgodność z wieloma przeglądarkami: Chrome, Firefox, Safari, IE
- Chmura P2P, DDNS DEMES, Push i kanał zero
- Połączenia: 2 USB 2.0, 1 pół-dupleks RS485
- Zasilanie: 12V DC
- Zużycie: ≤25W
- Temperatura pracy: -10 ° C ~ + 55 ° C



-
- RH: 10 ~ 90%
 - Wymiary: 315 x 242 x 45 mm (biurko)
 - Waga: ≤2 kg