

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-5w1-4-kanalowy-hyu-580-p-17049.html>

Rejestrator 5w1 4-kanalowy HYU-580



Cena brutto	1 022,78 zł
Cena netto	831,53 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18678
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.

Okular

- 4 kanały 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
- 4 wejścia BNC (obsługiwane przez coaxitron):
 - HDCVI: 1080P / 720P
 - HDTVI: 4M-N / 3MP (kanał 1) / 1080P / 720P
 - AHD: 4M-N / 1080P / 720P
 - CVBS: 960H
- 6 wejść IP do 6 MP
- Jednoczesne wyjście VGA i HDMI do 1920 x 1080
- Wyjście wideo BNC
- 2-drożny dźwięk: 1 wyjście RCA w / 1 RCA
- Rozdzielczość wyświetlacza: 1080P, 1080N (960x1080), 720P, 960H, D1 / 4CIF, VGA, CIF
- Rozdzielczość nagrywania: 6MP (tylko IP), 4M-N, 3MP (kanał 1, TVI / AHD), 1080P, 1080N (960x1080), 720P, 960H, D1 / 4CIF, VGA, CIF
- Strumień 1 na 4M-N / 3MP:
 - Strumień przy 4M-N / 3MP: 4M-N, 3MP (15 kl./s)
- Strumień 1 w rozdzielczości 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)
- Równoczesne odtwarzanie: 4 kanały
- Maksymalna przepustowość wyjściowa 72 Mbps
- 1 wewnętrzna pojemność HDD SATA do 10 TB (brak w zestawie)
- Obsługuje tryb przydziału dysku twardego; pozwala przypisać różne możliwości do różnych kanałów
- Graficzny interfejs użytkownika (GUI) i jedno-klawiszowe wsparcie startowe nagrywania (Wizard)
- Ręczna diagnostyka jakości wideo (VCA)
- Inteligentne wyszukiwanie w celu bardziej wydajnej reprodukcji
- Obsługuje przechowywanie danych w chmurze innych firm (Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive)
- Do 2 kanałów głębokiej analizy opartej na nauce: rozpoznawanie ciała ludzkiego lub pojazdów w wykrywaniu zachowań w celu zmniejszenia liczby fałszywych alarmów
- Ethernet RJ45 (10 / 100M) automatycznie dostosowujący
- Protokoły sieciowe: TCP / IP, PPPoE, DHCP, P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
- Kompatybilny z ONVIF
- Zdalny dostęp do 32 użytkowników
- Zdalny dostęp przez iPhone / iPad, Android
- Zgodność z wieloma przeglądarkami: Chrome, Firefox, Safari, IE
- Chmura P2P, DDNS DEMES, Push i kanał zero
- Połączenie: 2 USB 2.0, 1 pół-dupleks RS485
- Zasilanie: 12V DC
- Zużycie: ≤10 W



- Temperatura pracy: -10 ° C ~ + 55 ° C
- RH: 10 ~ 90%
- Wymiary: 315 x 242 x 45 mm (biurko)
- Waga: ≤1,16 kg