

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-hyu-614-2mpix-2-8mm-p-17361.html>

Kamera IP kopułowa HYUNDAI HYU-614 2Mpix 2,8mm

Cena brutto	1 243,35 zł
Cena netto	1 010,85 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	19031
Producent	Hyundai

Opis produktu

Seria Aisense

Aisense potrafi z dużą precyzją odróżniać ciało ludzkie i pojazd z dużą liczbą obiektów. Nie tylko może wykryć wtargnięcie człowieka i pojazdu, ale może również odfiltrować fałszywe alarmy, które mogły zostać wywołane przez ruchome objekty, które nie stanowią zagrożenia.

2 MP przy 25 fps

Obiektyw 2,8 mm

H.265

WDR 120dB, BLC, 3D-DNR, ROI

Filtr fałszywych alarmów według klasyfikacji obiektywów (Alsense)

Oświetlenie podczerwone do 30 metrów

Gniazdo kart microSD do 128 GB (karta nie dołączona)

IP67

Ochrona wandalii IK10

Obsługiwany PoE

Especificaciones

- Czujnik CMOS 1 / 2,8 "2 MP

- Cyfrowa rozdzielczość: 1080P (1920x1080), 1,3MP (1280x960), 720P (1280x720) itd.

- Format kompresji H.265 / H.264 / MJPEG

- Strumień główny: 1080P / 1.3MP / 720P (25 obrazów / s)

- Dodatkowy strumień: D1 / VGA / CIF (25 obrazów / s)

- Tryb dzienny / nocny ze zdejmowanym filtrem mechanicznym

- Podczerwień: 30 metrów

- Minimalne natężenie oświetlenia: 0,009 luksa F1.6 (włączenie AGC)

- Obiektyw 2,8 mm

- Kąt widzenia: 108 ° (H), 58 ° (V)

- Menu OSD

- Balans bieli

- Automatyczna regulacja wzmocnienia AGC

- Kompensacja podświetlaczy BLC

- Real WDR 120dB

- Cyfrowa redukcja szumów 3D

- 1 stały strumień główny ROI i strumień wtórny

- Regulacja jasności, nasycenia, kontrastu, ostrości, kontroli wzmocnienia i balansu bieli za pomocą oprogramowania klienckiego i przeglądarki internetowej

- Inteligentne funkcje: wykrywanie przekroczenia linii, wykrywanie włamań, wykrywanie wejścia lub wyjścia do regionu, filtr fałszywych alarmów poprzez obiektywną klasyfikację

- Przycisk reset

- Gniazdo kart microSD / SDHC / SDXC do 128 GB (karta nie dołączona)

- Interfejs sieciowy: RJ45 (10/100 Base-T)

- Protokoły sieciowe: TCP / IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1x, QoS, IPv6, UDP, Bonjour

- Kompatybilny z ONVIF (profil S, G), ISAPI

- Połączenie Plug & Play z NVR NEXTGEN

- Kompatybilny z DDEM DEMES

- Moc: 12V DC

- Zużycie: 0,6A, max. 7W

- Obsługuje PoE 802.3af, max. 8,5 W

- Temperatura pracy -30 ° C ~ + 50 ° C

- Wilgotność: 95% (bez kondensacji)

- IP67

- Ochrona wandalii IK10

- Obudowa metalowa

- Wymiary: Ø121,4 x 92,2 mm

- Waga: 600 g

- 3AXIS: 0 ° ~ 355 ° (PAN), 0 ° ~ 75 ° (TILT), 0 ° ~ 355 ° (Obrót)

- Zasilanie nie jest wliczone w cenę

