

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-hyu-613-4mpix-2-8mm-p-17360.html>

Kamera IP kopułowa HYUNDAI HYU-613 4Mpix 2,8mm

Cena brutto	1 323,54 zł
Cena netto	1 076,05 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	19030
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.

4 MP przy 25 fps



- Obiektyw 2,8 mm
Kompresja wideo H.265
WDR 120dB, BLC, 3D-DNR, ROI
Filtr fałszywych alarmów według klasyfikacji obiektywów (Alsense)
IR do 30 metrów
Gniazdo kart microSD do 128 GB (karta nie dołączona)
IP67
IK10
PoE
Okular
- 1 / 2,7 "CMOS, 4 MP
 - Cyfrowa rozdzielczość: 4MP (2688 x 1520), 1080P (1920 x 1080), 720P (1280 x 720) itd.
 - Format kompresji H.265 / H.264 / MJPEG
 - Strumień główny: 4MP / 1080P / 720P (25 kl./s)
 - Strumień dodatkowy: D1 / VGA / CIF (25 kl./s)
 - Tryb dzienny / nocny ze zdejmowanym filtrem mechanicznym
 - Oświetlenie IR: 30 metrów
 - Minimalne natężenie oświetlenia: 0.012 lux F1.6 (Włączone AGC)
 - Obiektyw 2,8 mm
 - Kąt widzenia: 104 ° (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: 0,7A, max. 8,5 W
 - Obsługuje PoE 802.3af, max. 10 W
 - Temperatura pracy -30 ° C ~ + 50 ° C
 - Wilgotność: 95% (bez kondensacji)
 - Stopień ochrony 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

