

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-hyu-611-4mpix-2-8mm-p-17358.html>

## Kamera IP tubowa HYU-611 4Mpix 2,8mm



Cena brutto	<b>1 544,18 zł</b>
-------------	--------------------

Cena netto	<b>1 255,43 zł</b>
------------	--------------------

Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
--------------	-------------------

Numer katalogowy	<b>19028</b>
------------------	--------------

Producent	<b>Hyundai</b>
-----------	----------------

### 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 obiekty, które nie stanowią zagrożenia.

4 MP przy 25lip

Obiektyw 2,8 mm

H.265

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

Filtr fałszywych alarmów według klasyfikacji obiektów (Aisense)

Oświetlenie podczerwone do 50 metrów

Gniazdo kart microSD do 128 GB (karta nie dołączona)

IP67

Obsługuje PoE +

Dane techniczne

- Czujnik CMOS 1 / 2,7", 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

- Podczerwień: 50 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 obiektową 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: 0.9A, max. 10,5 W
  - Obsługuje PoE 802.3at, max. 13W
  - Temperatura pracy -30 ° C ~ + 60 ° C
  - Wilgotność: 95% (bez kondensacji)
  - IP67
  - Obudowa metalowa
  - Wymiary: Ø105 x 289,5 mm
  - Waga: 1,1 kg
  - 3AXIS: 0 ° ~ 360 ° (PAN), 0 ° ~ 90 ° (TILT), 0 ° ~ 360 ° (Obrót)
  - Zasilanie nie jest wliczone w cenę