

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-speed-dome-hyu-688-4mpix-5-75mm-15x-16-p-19595.html>



Kamera IP Speed Dome HYU-688 4Mpix 5-75mm 15x/16

Cena brutto	4 453,44 zł
Cena netto	3 620,68 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21508
Producent	Hyundai

Opis produktu

Matryca CMOS 1 / 2,5 "
4MP przy 25 fps
15-krotny zoom optyczny i 16-krotny cyfrowy
H.265, H.265 +, H.264, H.264 +
Oświetlenie IR do 100 metrów
WDR 120dB, BLC, HLC, 3D-DNR, Defog, EIS
MicroSD do 256 GB (karta nie jest dołączona)
Audio: 1 wejście / 1 wyjście
IP66
Obsługa 12V DC, PoE +

Matryca CMOS 1 / 2,5 ", 4 MP
H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264 / MJPEG
Rozdzielczość cyfrowa: 4 MP (2560 x 1440), 3 MP (2048 x 1536), 1080 P (1920 x 1080), 1,3 MP (1280 x 960), 720 P (1280 x 720), D1 / 4CIF (704 x 576), VGA (640 x 480), CIF (352 x 288)
Strumień 1: 4MP, 3MP (25 fps), 1080P, 1,3MP, 720P (25/50 fps)
Strumień 2: D1 / 4CIF, VGA, CIF (25 fps)
Strumień 3: 1080P, 1,3MP, 720P, D1 / 4CIF, VGA, CIF (25 fps)
Tryb dzienny / nocny z wyjmowanym filtrem mechanicznym
Inteligentne mierniki IR 100
Minimalne oświetlenie: 0,005 luksa F1.6 kolor / 0,001 luksa F1.6 B / W / 0 luksów IR Wł
15-krotny zoom optyczny: 5 ~ 75 mm
Kąt widzenia: 53,8 ° ~ 4 ° H, 31,9 ° ~ 2,3 ° V, 60,4 ° ~ 4,6 ° D
Szybkość zoomu optycznego 2,3 sekundy
Ostrość: automatyczna, półautomatyczna, manualna
16-krotny zoom cyfrowy
Balans bieli: automatyczny, ręczny, ATW, wewnętrzny, zewnętrzny, lekki, lampa sodowa
Automatyczna / ręczna kontrola wzmocnienia
BLC, HLC
WDR true 120 dB (nie jest kompatybilny z pełną prędkością fps)
3D-DNR
Detekcja ruchu
24 programowalne maski prywatności
Odmglanie, EIS, ROI 4 stref 3 strumieni
IVS: Preset / Pagern Scan / Patrol Scan / Auto Scan / Tilt Scan / Random Scan / Frame Scan / Panorama Scan / Dome Reboot / Dome Adjust / Aux Output
ANR i podwójne VCA
Audio: 1 wejście / 1 wyjście
Pozycjoner poziomy: ciągły 360 °
Pozycjoner pionowy: -15 ° ~ 90 °, autoflip 180 °
Prędkość ręczna: 0,1 ° ~ 80 ° / seg. (H), 0,1 ° ~ 80 ° / seg. (V)



Ustawiona prędkość: 80 ° / s. (H), 80 ° / sek. (V)
300 presetów
4 wzory (zapis 10 minut na każdy skan), 8 rund (32 ustawienia wstępne na rundę)
Proporcjonalny zoom
Park Action: Preset / Pagern Scan / Patrol Scan / Auto Scan / Tilt Scan / Random Scan / Frame Scan / Panorama Scan
Pozycjonowanie 3D
Wyświetlanie pozycji PTZ
Zaprogramowane zamrażanie
Zaplanowane zadanie: Preset / Pagern Scan / Patrol Scan / Auto Scan / Tilt Scan / Random Scan / Frame Scan / Panorama Scan / Dome Reboot / Dome Adjust / Aux Output
MicroSD / SDHC / SDXC do 256 GB (karta nie jest dołączona)
Interfejs sieciowy: RJ45 (10 / 100M)
Protokoły sieciowe: IPv4 / IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP / IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour
Kompatybilny z ONVIF (Profile S / G / T), ISAPI, SDK
Kompatybilny z DDNS
Do 20 jednoczesnych użytkowników
Obsługiwane przeglądarki: IE 8 ~ 11, Chrome 31.0+, Firefox 30.0+, Edge 16.16299+
Zasilanie: 12 V DC (maks. 18 W), PoE + (802.3 at, klasa 4)
Temperatura pracy -30 ° C ~ + 65 ° C
RH: <90%
IP66
Odporna na uderzenia pioruna (4000 V), ochrona przeciwprzepięciowa
Obudowa z PVC i metalu
Wymiary: Ø164,5 x 290 mm
Waga: 2 kg
W komplecie wspornik i zasilacz