

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-speed-dome-hyu-692-2mpix-32x-16x-p-19466.html>

Kamera 4w1 Speed Dome HYU-692 2Mpix 32x/16x

Cena brutto	6 362,05 zł
Cena netto	5 172,40 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21362
Producent	Hyundai

Opis produktu

Matryca CMOS 1 / 2,8 "
1080P przy 25 fps
32-krotny zoom optyczny i 16-krotny zoom cyfrowy
Przełącznik wyjścia wideo 4 w 1
Oświetlenie IR do 150 metrów
WDR 120dB, BLC, HLC, 3D-DNR, Defog, EIS
IP66

Matryca CMOS 1 / 2,8 ", 2 MP
Rozdzielczość cyfrowa: 1080 P (1920 x 1080)
Tryb dzienny / nocny z wyjmowanym filtrem mechanicznym
Oświetlenie IR do 150 metrów
Intensywność oświetlenia IR dostosowuje się automatycznie w zależności od poziomu powiększenia
Minimalne oświetlenie: 0,005 luksa F1.6 kolor / 0,001 luksa F1.6 czarno-biały
32-krotny zoom optyczny: 4,8 ~ 153 mm
Kąt widzenia: 54,2 ° ~ 1,97 ° H
Tryb ostrości: automatyczny, półautomatyczny i ręczny
Szybkość zoomu 3,5 sek
16-krotny zoom cyfrowy
Wyjście przełącznika 4 w 1: HDCVI / HDTVI / AHD / CVBS
OSd przez koncentryczny (zasięg 300 metrów, tylko w trybach CVI / TVI / AHD)
Balans bieli: automatyczny, ręczny, ATW, wewnętrzny, zewnętrzny
Kontrola kontroli: automatyczna / manualna
Orientacja regionalna
EIS
BLC, HLC
WDR prawda 120 dB
3D-DNR
8 programowalnych masek prywatności
Pozycjoner poziomy: ciągły 360 °
Pozycjoner pionowy: -15 ° ~ 90 °, autoflip 180 °
Prędkość ręczna: 0,1 ° ~ 160 ° / sek. (H), 0,1 ° ~ 120 ° / sek. (V)
Ustawiona prędkość: 160 ° / s. (H), 120 ° / sek. (V)
Prędkość obrotową można regulować automatycznie za pomocą wielokrotności zoomu
256 presetów
Półduplex RS485
Protokoły Pelco-D / P, protokół HYUNDAI
5 wzorów (z całkowitym nagraniem <10 minut), 10 rund (32 presetów na rundę)
Park Action: Preset / Patrol / Pattern / Pan Scan / Tilt Scan / Panorama Scan / Mode Day / Night Mode / None
Wyświetlacz pozycjonowania PTZ
Preset Freeze



Zaplanowane zadanie: Preset / Patrol / Pattern / Pan Scan / Tilt Scan / Panorama Scan / Tryb dzienny / Tryb nocny / Kalibracja zerowa / Brak

Zasilanie: 24 V AC, maks. 40 W.

Temperatura pracy -30 ° C ~ + 65 ° C

RH: <90%

IP66

Odporny na uderzenia pioruna (4000 V), ochrona przed udarami i skokami napięcia

Wymiary: Ø220 x 353,4 mm

Waga: 4,5 kg

Uchwyt i zasilacz nie są wliczone