

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-speed-dome-hyu-690-2mpix-4-8-153mm-p-19598.html>

## Kamera IP Speed Dome HYU-690 2Mpix 4,8-153mm

Cena brutto	<b>7 540,24 zł</b>
Cena netto	<b>6 130,28 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21511</b>
Producent	<b>Hyundai</b>

### Opis produktu

Matryca CMOS 1 / 2,8 "  
Do 1080P przy 25 fps  
Zoom optyczny 32X i zoom cyfrowy 16X  
H.265, H.265 +, H.264, H.264 +  
Oświetlenie IR do 150 metrów  
WDR 120dB, BLC, HLC, 3D-DNR, Defog, EIS  
Gniazdo karty MicroSD do 256 GB (karta nie jest dołączona)  
Audio: 1 wejście / 1 wyjście  
Alarm: 2 wejścia / 1 wyjście  
IP66  
24 V CA, obsługa Hi-PoE

Matryca CMOS 1 / 2,8 ", 2MP  
H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264 / MJPEG  
Rozdzielczość cyfrowa: 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: 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 IR 150 metrów  
Minimalne oświetlenie: 0,005 luksa F1.6 kolor / 0,001 luksa F1.6 B / W / 0 luksów IR Wł  
32-krotny zoom optyczny: 4,8 ~ 153 mm  
Kąt widzenia: 55,6 ° ~ 2,04 ° H, 32,4 ° ~ 1,14 ° V, 63 ° ~ 2,34 ° D  
Szybkość zoomu optycznego: 5,6 sekundy  
Ostrość: automatyczna, półautomatyczna i manualna  
16-krotny zoom cyfrowy  
Balans bieli: automatyczny, ręczny, ATW, wewnętrzny, zewnętrzny, lampa fluorescencyjna, lampa sodowa  
Automatyczna / ręczna kontrola wzmocnienia  
BLC, HLC  
WDR true 120 dB (niezgodny z pełną prędkością fps)  
3D-DNR  
Detekcja ruchu  
24 programowalne maski prywatności  
Odmglenie, EIS, ROI 4 stref na 3 strumieniach  
IVS: Wykrywanie twarzy, wykrywanie wtargnięcia, wykrywanie przekroczenia linii, wykrywanie wejścia do regionu, wykrywanie wyjścia z regionu, wykrywanie usunięcia obiektu, wykrywanie bagażu bez nadzoru  
ANR i podwójne VCA



---

Audio: 1 wejście / 1 wyjście  
Pozycjoner poziomy: ciągły 360 °  
Pozycjoner pionowy: -15 ° ~ 90 °, autoflip 180 °  
Prędkość ręczna: 0,1 ° ~ 160 ° / sek. (H), 0,1 ° ~ 160 ° / sek. (V)  
Ustawiona prędkość: 240 ° / s. (H), 200 ° / sek. (V)  
300 presetów  
4 wzory (zapis 10 minut na każdy skan), 8 rund (32 ustawienia wstępne na rundę)  
Proporcjonalny zoom  
Park Action: Preset / Pattern Scan / Patrol Scan / Auto Scan / Tilt Scan / Random Scan / Frame Scan / Panorama Scan  
Pozycjonowanie 3D  
Wyświetlanie pozycji PTZ  
Zaprogramowane zamrażanie  
Zaplanowane zadanie: Preset / Pattern Scan / Patrol Scan / Auto Scan / Tilt Scan / Random Scan / Frame Scan / Panorama Scan  
/ Dome Reboot / Dome Adjust / Aux Output  
Gniazdo MicroSD / SDHC / SDXC do 256 GB (karta nie jest dołączona)  
Alarm: 2 wejścia / 1 wyjście  
Interfejs sieciowy: RJ45 (10 / 100M)  
Protokoły sieciowe: IPv4 / IPv6, HTTP, HTTPS, ARP, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP,  
TCP / IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour  
Kompatybilny z ONVIF, ISAPI, CGI  
Kompatybilny z DDNS  
Do 20 jednoczesnych użytkowników  
Obsługiwana przeglądarka internetowa: IE 8 ~ 11, Chrome 31.0 w wersji 44, Firefox 30.0 w wersji 51  
Zasilanie: 24 V AC (maks. 40 W)  
Obsługa Hi-PoE  
Temperatura pracy: -30 ° C ~ + 65 ° C  
RH: <90%  
IP66  
Odporna na uderzenia pioruna (4000 V), ochrona przed skokami napięcia  
Aluminiowa obudowa i poliwęglan  
Wymiary: Ø220 x 353,4 mm  
Waga: 4,5 kg  
Zasilacz nie jest wliczony w cenę