

DNR IP766H

5MPw ARL2 PoE

DNR[®]
REACHING NEW DIMENSIONS

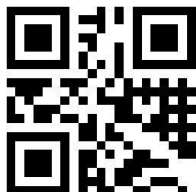
5MegaPixel
SERIA 700

5
MPx



OPIS:

- Wysokowydajny procesor HISILICON
- Rozdzielczość 5MP
- Kompresja H.265/H.264
- Obiektyw 2.8-12mm
- Mechaniczny filtr ICR
- Obsługa dwóch strumieni video
- Podgląd z urządzeń mobilnych
- Platforma ONVIF
- Własny protokół NETIP



Kamera IP z oświetlaczem podczerwieni IR ARL

ver. 27052018

Model	DNR IP 766H 5MPw ARL2 PoE
Przetwornik obrazu	5MP CMOS + HI3516DV100
Rozdzielczość	5MP
Ilość klatek	5MP@18kl/s (2560*1960) 4MP@25kl/s (2592*1520) 2MP@25kl/s (1920*1080)
Czułość	0,002 lux
Migawka	Auto/ Ręczna (1/50-1/10.000s)
WYBRANE FUNKCJE	
Szeroki Zakres Dynamiki	ON/OFF WDR Cyfrowy, Skalowanie
Defogging	ON/OFF, Skalowanie
Kolory	Jasność, kontrast, nasycenie
Odbicie lustrzane	TAK
BLC	ON/OFF
AGC	ON/OFF
Dzień&Noc	Mechaniczny Filtr Podczerwieni
Wyswietlanie	Czas, nazwa, data
OŚWIETLACZ IR	
Oświetlacz IR	2szt Array LED
Zasięg IR	do 20m
KOMPRESJA	
Kompresja obrazu	H.265/H.264
Dodatkowy strumień	TAK
Kompresja audio	-
OBIEKTYW	
Obiektyw	2.8-12mm
Typ obiektywu	Manualny
SIEĆ	
Strumieniowanie	5MP, 4MP, 2MP
Strumień dodatkowy	D1
Protokoły sieciowe	RTSP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP, UPnP
Onvif	Onvif 2.6
Konfiguracja online	IE, CMS
Oprogramowanie	CMS, VMS
Aplikacja mobilna	xMEye dla iOS i Android
Interfejs sieciowy	Rj-45 10/100 Mbit/s
POZOSTAŁE	
Klasa szczelności	IP66
Obudowa	Metalowa
Uchwyt	Podstawa-Ø 119mm
Waga	500g
Wymiary	Ø119mm x 96mm
Temperatura pracy	-20°C~50°C
PoE	TAK
Zasilanie	DC 12V/ 600mA

IMPORTER:

CAM-POL
Ul.Laurowa 39
03-197 Warszawa
www.cam-pol.pl

DYSTRYBUTOR:

