

DNR IP866H

4MPw ARL8 PoE

DNR®
REACHING NEW DIMENSIONS

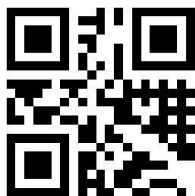
4MegaPixel
SERIA 700

4
MPx



OPIS:

- Wysokowydajny procesor HISILICON
- Rozdzielczość 4MP
- 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. 27042017

Model	DNR IP 866H 4MPw ARL8 PoE
Przetwornik obrazu	HI 3516D (HISILICON), 4MP CMOS
Rozdzielczość nagrywania	4MP
Ilość klatek	4MP@18kl/s (2592*1520) 3M@P22kl/s (2048*1536) 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	8szt Array LED
Zasięg IR	do 40m
KOMPRESJA	
Kompresja obrazu	H.265/H.264
Dodatkowy strumień	TAK
Kompresja audio	-
OBIEKTYW	
Obiektyw	2.8-12mm
Typ obiektywu	Manualny
SIEĆ	
Strumieniowanie	4MP, 3MP, 2MP
Strumień dodatkowy	720P, D1
Protokoły sieciowe	RTSP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP, UPnP
Onvif	Onvif 2.4
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	3 Axis (podstawa-Ø 80mm)
Waga	500g
Wymiary	Ø75mm x 270mm
Temperatura pracy	-20°C~50°C
PoE	TAK
Zasilanie	DC 12V/ 1000mA

IMPORTER:

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

DYSTRYBUTOR:

