

DNR IP766

4K IV ULT

DNR[®]
REACHING NEW DIMENSIONS
ULTRA

8MPx

SERIA 700

**4K
UHD**



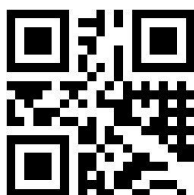
Kamera IP z oświetlaczem podczerwieni IR

ver. 06012021

Model	DNR IP 766 4K IV ULT
Przetwornik obrazu	CMOS
Rozdzielczość	8MP
Ilość klatek	8MPx15kl/s, 6MPx25kl/s, 5MPx25kl/s, 2MPx25kl/s
Czułość	0,002 lux
WYBRANE FUNKCJE	
WDR cyfrowy	ON/OFF, Ustawienia w skali od 0 do 255
Defogging	ON/OFF, Ustawienia w skali od 0 do 255
Kolory	Jasność, kontrast, nasycenie, ostrość
Odbicie lustrzane	TAK (w pionie i poziomie)
BLC	Ustawienia w skali od 0 do 255
2D NR	Ustawienia w skali od 0 do 255
3D NR	Ustawienia w skali od 0 do 255
White ballance	Auto/Manual
Dzienne ustawienia migawki	Auto/ Manual 1/10-1/10000s
Nocne ustawienia migawki	Auto/ Manual 1/10-1/10000s
Dzień&Noc	Mechaniczny Filtr Podczerwieni
Wyswietlanie	Czas, nazwa, data
OŚWIETLACZ IR	
Oświetlacz IR	TAK
Zasięg IR	30m
KOMPRESJA	
Kompresja obrazu	H.265, H.264
Dodatkowy strumień	TAK
OBIEKTYW	
Obiektyw	2.8-12mm
Typ obiektywu	Manualny
SIEĆ	
Strumień główny	8MP
Strumień dodatkowy	D1
Protokoły sieciowe	HTTP/RTSP/FTP/SMTP/DHCP/ P2P CLOUD
Onvif	TAK
Konfiguracja online	Przeglądarka Internetowa Danale dla iOS i Android
Aplikacja mobilna	Xmeye w konfiguracji z XVR lub NVR marki DNR
Interfejs sieciowy	Rj-45 10/100 Mbit/s
POZOSTAŁE	
Obudowa	Metal
Klasa szczelności	IP66
Uchwyt	Podstawa-Ø 119mm
Waga	500g
Wymiary	Ø119mm x 96mm
Temperatura pracy	-20°C~50°C
PoE	TAK
Zasilanie	DC 12V/ 600mA

OPIS:

- Procesor CMOS
- Rozdzielczość 8MP
- Kompresja H.265, H.264
- Obiektyw 2.8-12mm
- Mechaniczny filtr ICR
- Obsługa dwóch strumieni video
- Podgląd z urządzeń mobilnych
- Pełna współpraca z Platformą ONVIF



IMPORTER:

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

DYSTRYBUTOR: