


**IP SECURITY SOLUTION**

## IPID-2MP-VF-1

KAMERA IP

Kamera IP o maksymalnej rozdzielczości rejestrowanego obrazu 1920 x 1080, wyposażona w zmiennoogniskowy obiektyw 2.8-12mm, dający szerokie pole regulacji obserwowanej sceny z kątami widzenia w zakresie od 26° do 90°.

Kamera pracuje z wydajnymi algorytmami kompresji: H264/264+ oraz H265/265+ zapewniającymi płynne przesyłanie obrazu z maksymalną rozdzielczością. Zestaw diód podczerwieni w warunkach nocnych doświetla scenę do 20m. Zastosowanie filtra podczerwieni oraz funkcji WDR dają bardzo dobre odwzorowanie kolorów oraz wysoki kontrast obrazu.

### SPECYFIKACJA

<b>Kamera</b>	
Czujnik obrazu	1/2.9" SONY Low Illumination CMOS Sensor
Procesor	HI3516C
Rozdzielczość	2MP 1080P
Efektywne piksele	1985(szer.)*1105(wys.)
Kompresja	H.264/H.264+/H.265/H.265+/JPEG/AVI /MJPEG
System TV	PAL/NTSC
Czasy elektronicznej migawki	Auto: PAL 1/25-1/10000Sec; NTSC 1/25-1/10000Sec
Współczynnik S/N	≥52dB
System skanowania	Progresywny
Wujście wideo	Sieciowe
<b>Obiektyw</b>	
Długość ogniskowej	2.8 - 12mm
Ustawienie ostrości	regulacja ręczna
Typ obiektywu	zmiennie ogniskowy
Piksele	3M
<b>Widzenie w nocy</b>	
Diody podczerwieni	Č 5 (12μ) x 21 sztuk
Zasięg podczerwieni	20M
Zadziałanie podczerwieni	Automatyczne poniżej 10 Lux
Włączenie podczerwieni	Automatyczna kontrola włączenia
<b>Sieć</b>	
Złącze sieciowe	RJ-45 (10/100Base-T)
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, SMTP
ONVIF	Wspiera ONVIF 2.4
P2P	Tak, wspiera QR Code
POE	Wspiera IEEE 802.3af
WiFi	NIE
Opóźnienie wideo	0.35 (w sieci LAN)
Strumień główny 1	1920*1080@30k/sek
Strumień główny 2	/
Strumień główny 3	/
Strumień podrzędny 1	720*480@30k/sek
Strumień podrzędny 2	/
Strumień podrzędny 3	/
Trzeci strumień	352*288@30k/sek
Obsługiwane przeglądarki	IE8-11, Google Chrome, Firefox, Safari, Mac Safari
Podgląd mobilny	iPhone, iPad, Android, Android Pad
<b>Funkcje Kamery</b>	
Dzień/Noc	Kolorowy/Czarno-biały (filtr podczerwieni)
Konfiguracja obrazu	Nasylenie/Jasność/Kontrast /Ostrość, Odbicie lustrzane, Redukcja szumów 3D, Balans bieli, FLK(Kontrola drgań i migotania)
<b>Formula przejścia</b>	
Tryb przeciwmgłowy	Wspierany
BLC	Wspierany
WDR	Wspierany
Detekcja ruchu	Wspierana
Maskowanie prywatności	3 prostokątne strefy
Tryb nagrywania	NVR/NAS/CMS/Web
Obsługiwane języki	chiński uproszczony, chiński tradycyjny, angielski, bułgarski, polski, niemiecki, rosyjski, francuski, koreański, portugalski, japoński, turecki, hiszpański, hebrajski, włoski, holenderski
<b>Złącza</b>	
Audio	opcjonalnie
Alarm	/
Slot kart SD	NIE
RS485	/
<b>Ogólne</b>	
Obudowa	plastikowa
Filtr podczerwieni	TAK
Temperatura pracy	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Temperatura przechowywania	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Napięcie zasilania	DC12V±10%, 850mA
Wymiary	Č 128 x 98.5(wys.) mm
Waga	750g