

## KAMERY IP



### Cechy produktu :

- **Marka** : DVS
- **Seria** : Linia złota DVS-GoldLine
- **Rozdzielczość**: 4Mpx
- **Przetwornik**: 1/2.8" CMOS
- **Obiektyw**: 2.8mm
- **Kompresja**: H.265
- **Czułość**: 0,01 Lux
- **Rodzaj**: Tuba/Kopułka
- **Kolor**: Biały
- **Klasa szczelności**: IP67
- **Doświetlenie nocne**: IR + LED do 30 metrów
- **Wbudowany mikrofon**: Nie
- **Wbudowany głośnik**: Nie

## Specyfikacja :

<b>Kamera</b>	
Rozdzielczość	4Mpx (2560 x 1440)
Obiektyw	obiektyw stałogniskowy 2,8mm
Kąt widzenia	Kąt widzenia ok 105°
Przetwornik	1/2.8" CMOS
Typ	IP
Doświetlenie nocne IR	zasięg podczerwieni do 30 metrów
Doświetlenie nocne LED	zasięg LED do 30 metrów
Klasa szczelności	IP67 (odporna na wodę, kurz, pył, wysokie i niskie temperatury)
Rodzaj obudowy	Tuba/Kopułka
Kolor obudowy	Biała
Materiał obudowy	Metal z elementami z poliwęglanu
Aplikacja	DMSS
<b>Sieć</b>	
Obsługiwane protokoły	IPv4, TCP/IP; UDP; HTTP; DHCP; DDNS; FTP; UPNP
Wsparcie dla	ONVIF CGI
<b>Wideo</b>	
Kompresja obrazu	H.265
Szybkość migawki	1/25 do 1/1000
Mechaniczny filtr podczerwieni ICR	tak
Detekcja ruchu	tak (4 obszary)
Maski prywatności	tak (4 obszary)
Temperatura pracy	od -20°C do +60°C
Rotacja obrazu	od 0° do 180°
DWDR (elektroniczne rozszerzenie zakresu dynamiki obrazu)	tak
AGC (automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu)	tak
AWB (automatyczny balans bieli)	tak
BLC (kompensacja światła tylnego)	tak
3D DNR (redukcja szumu w obrazie)	tak
Odbicie	tak
<b>Zdarzenia</b>	
Funkcje	Wykrycie ruchu, rozłączenie, konflikt IP
<b>Interfejs</b>	
Wbudowany mikrofon	Nie
Wbudowany głośnik	Nie
Wyjścia alarmowe	Nie
Czułość	0,01 Lux
Zasilanie	12VDC lub PoE
Typ złącza sygnałowego	RJ45

