

4МП компактна купольна IP камера відеоспостереження

IPC3614LR3-PF28(40)-D



Особливості камери

Зображення

- День/ніч
- 4 МП матриця
- Інтелектуальне ІЧ підсвітлення до 30 метрів
- Оптичне скло з високим коеф.пропускання світла
- Спеціальне скло із максимальним пропускання ІЧ проміння
- 3D DNR (Цифрове зниження шумів)

Компресія

- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
- Потрійний потік

Мережа

- ONVIF сумісність

Експлуатація

- Температурний діапазон: -30°C ~ 60°C
- Діапазон пульсацій вхідної напруги $\pm 25\%$
- Захист від пилу та вологи IP67

Характеристики

	IPC3614LR3-PF28-D	IPC3614LR3-PF40-D
Камера		
Матриця	1/3", 4 МП сенсор CMOS із прогресивним скануванням	
Оптика	2.8mm@F2.0	4.0mm@F2.0
DORI специфікація		
Відстань детекції, м	42	60
Спостереження, м	16,8	24
Розпізнання, м	8,4	12
Ідентифікація, м	4,2	6
Кути огляду	Г 104.4°	78.9°
	В 54.4°	39.6°
	Д 135.7°	97°
Швидкість затвору	Auto/Manual, 1/6~1/100000 с	
Мінімальне освітлення	У кольорі: 0.02 Люкс (F2.0, AGC ON) 0 Люкс при ІЧ підсвітленні	
День/Ніч	ІЧ фільтр, що автоматично перемикається	
Цифрове придушення шумів	2D/3D	
S/N (сигнал/шум)	>52dB	
Дальність ІЧ підсвітлення	до 30 м	
Defog	Digital Defog	
WDR	Цифровий DWDR	
Відео		
Відеокомпресія	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG	
H.264 профіль	Baseline profile, Main Profile, High Profile	
Швидкість відображення	Загальний потік: 4MP (2592*1520): до 20 к/с Додатковий потік: 720P (1280*720): до 30 к/с Третій потік: D1 (720*576): до 30 к/с	
OSD	до 4 надписів	
Приватне маскування	до 8 зон	
ROI	до 2 зон	
Детекція руху	До 4 зон	
Загальні функції	Водяний знак, фільтрація IP адрес, тривога тамперу, політика доступу, ARP захист, RTSP автентифікація, автентифікація користувачів	

IPC3614LR3-PF28(40)-D

Мережа	
Протоколи	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP
Сумісність	ONVIF (Profile S), API
Інтерфейс	
Мережевий порт	1 RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Загальні	
Живлення	12 V DC±25%, PoE (IEEE802.3 af)
	Споживання: до 5.5 Вт
Габарити (Ø × В)	118 × 96 мм
Маса виробу	0.33 кг
Експлуатація	-30°C ~ +60°C, Вологість :10%~90% RH (без конденсату)
Захист від пилу та вологи	IP67

Габарити

