

# 2МП компактна купольна IP камера відеоспостереження

IPC322LR3-VSPF28(40)-D



## Особливості камери

### Зображення

- День/ніч
- Інтелектуальне ІЧ підсвітлення до 30 метрів
- 2D/3D DNR (Цифрове зниження шумів)

### Компресія

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

### Мережа

- ONVIF сумісність

### Експлуатація

- Температурний діапазон: -30°C ~ 60°C
- Діапазон пульсацій вхідної напруги  $\pm 25\%$
- Захист від пилу та вологи IP67
- Вандалозахист IK10

## Характеристики

	IPC322LR3-VSPF28-D	IPC322LR3-VSPF40-D
<b>Камера</b>		
Матриця	1/2.7", 2 МП сенсор CMOS із прогресивним скануванням	
Оптика	2.8mm@F2.0	4.0mm@F2.0
<b>DORI специфікація</b>		
Відстань детекції, м	46,7	66,7
Спостереження, м	18,7	26,7
Розпізнання, м	9,3	13,3
Ідентифікація, м	4,7	6,7
Кути огляду	Г 112,7°	86,5°
	В 60,1°	44,1°
	Д 146,5°	106,4°
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	
<b>Відео</b>		
Відеокompresія	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG	
H.264 профіль	Baseline profile, Main Profile, High Profile	
Швидкість відображення	Загальний потік: 1080P (1920*1080): до 25 к/с Додатковий потік: 720P (1280*720): до 25 к/с Третій потік: D1 (720*576): до 25 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	

## IPC322LR3-VSPF28(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)	109 × 81 мм
Маса виробу	0.45 кг
Експлуатація	-30°C ~ +60°C, Вологість :10%~90% RH (без конденсату)
Захист від пилу та вологи	IP67

## Габарити

