

NDAА S-SIGHT

Камери Provision-ISR серії S-SIGHT забезпечують все необхідне для простого встановлення. Камери S-Sight гарантують чудову якість зображення, поліпшену роботу вночі і є відмінним рішенням по співвідношенню ціни і якості.



I4-340IPSN-MVF-V2

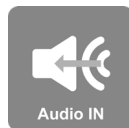
40M IR 4MP ЦИЛІНДРИЧНА КАМЕРА З МОТОРИЗОВАНИМ ВАРІОФОКАЛЬНИМ ОБ'ЄКТИВОМ

Оснащена моторизованим об'єктивом 2,8-12 мм, ця камера з роздільною здатністю 4 Мп призначена для відеоспостереження на середніх відстанях (до 40 м) як в приміщеннях, так і на вулиці. Камера пропонує відмінну аналітику DDA (виявлення, розрізнення, оповіщення), яка може розпізнавати людей і транспортні засоби. Завдяки високій продуктивності, надійності і доступній ціні камера I4-340IPSN-MVF-V2 є ідеальним рішенням для будь-якої базової інсталяції.



NDAА
Compliance

DDA 1st
GENERATION



ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 4MP
- Роздільна здатність 2592×1520
- 2.8-12mm Моторизований, варіофокальний об'єктив (94°-35.7°)
- 3D-DNR
- Аналітика DDA
- IP67

АНАЛІТИКА

- Загальна аналітика: Несанкціоноване втручання в роботу камер
- AI (розпізнавання об'єктів): Стерильна зона DDA, перетин лінії DDA

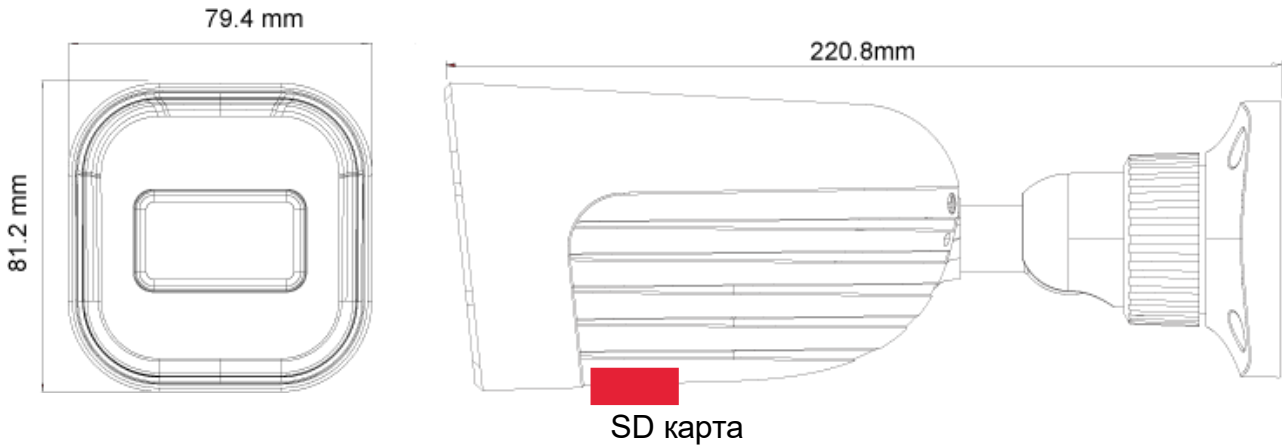
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Матриця	1/2.7" CMOS (16:9)
Ефективні пікселі	2560x1440
Електронний затвор	1/25s ~ 1/100000s
Частота кадрів	1-25/30FPS
День/Ніч	ICR
Мін. рівень освітлення	Day: 0.1lux / Night: 0.03lux (@F2.0, AGC on) 0lux with IR on
Стиснення звуку	Hi
Комунікація	Hi
Налаштування зображення	AWB, AGC Adjustable, Exposure Mode (Auto) Sharpness, Saturation, Brightness & Contrast Adjustable
Покращення зображення	Digital WDR, BLC, HLC, ROI
Придушення шуму	3D-DNR
Орієнтація зображення	Mirror/Flip
Конфіденційна зона	Так
Виявлення руху	Так
Аналітика	Загальна аналітика: Несанкціоноване втручання в роботу камер ШІ (розпізнавання об'єктів): Стерильна зона DDA, перетин лінії DDA
Стиснення відео	H.265 / H.264 / MJPEG (Substream only)
Роздільна здатність	4MP (2560x1440) / 3MP (2304x1296) / 2MP (1920x1080) / D1 / QVGA / CIF
Багатопотоковість	Основний потік: 4MP (2560x1440) / 3MP (2304x1296) / 2MP (1~30fps) Додатковий потік: 1MP (1~12/15fps) / QVGA/D1/CIF (1~30fps) Третій потік: QVGA/D1/CIF (1~30fps)
Бітрейт	64Kbps ~ 5Mbps@H.265 / 64Kbps ~ 5Mbps@H.264
Режим кодування	VBR/CBR
Якість зображення	5 рівнів при VBR; Вільне налаштування при CBR
ІЧ-підсвічування	40 метрів (2 потужних ІЧ-світлодіода)
Об'єктив (кут огляду)	2.8-12mm MVF with Auto Focus (94°-35.7°)

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Діафрагма	Фіксована
Кріплення для об'єктива	Ø14 Mount
Ступінь захисту	IP67
Кронштейн	3х-осьовий
Розміри	220.8x79.4x81.2mm
Вага (брутто)	~650g
Мережа	RJ45 (+PoE)
Живлення	DC
Аналоговий відеовихід	Ні
Аудіопідключення	Ні
SD-карта	Запис на основі подій або розкладу Основний потік/Субпотік (до 128 Гб)
Кнопка скидання	Так
Сигналізація	Ні
Віддалений моніторинг	IE Browsing, Ossia VMS Software, Provision Cam2 Mobile App
Доступ користувача	Підтримує одночасний моніторинг для 4 користувачів з багатопотоковою передачею в реальному часі
Мережевий протокол	IPv4, IPv6, TCP, UDP, DHCP, NTP, DDNS, 802.1X, RTSP, Multicast, UPnP, Email, FTP, HTTPS, QoS, P2P
ONVIF	Так
Ethernet	100Mbps
PoE	Так
Джерело живлення	DC12V/~780mA / PoE/~7.4W
Робоче середовище	-30°C~60°C, 10%~90% Вологість
Розподільна коробка	PR-JB12IP66 - PR-JB12IP64

РОЗМІРИ



АКСЕСУАРИ

For I4-Fixed Lens, I4-VF Lens, I4-MVF Lens,
BMV-Fixed Lens & BMH-Fixed Lens, BMH-MVF Lens

