IPC2252-FN/FNB-SIR

2.0Мп Starlight цилиндрическая IP камера с ИК-подсветкой













Особенности --

Отличное качество изображения

- 2.0 Mn 1/2.8" Сенсор КМОП с прогрессивной разверткой
- Высокое разрешение и плавное изображение, 1080р@30к/с
- H.265 видео кодек, сохраняет до 50% пропускной способности и места хранения Сверхнизкое освещение, 0.002лк с цветным изображением
- 120дБ Ультра WDR
- WDR / BLC / HLC / 3D шумоподавление

Интеллектуальные функции

- Детекция движения / Перекрытие сцены / Пересечение линий / Расфокусировка / Смена сцены / Вход в зону / Выход из зоны / Детектор оставленных предметов / Детектор пропавших предметов / Детектор скопления людей / Детектор звука

- Высокоэффективная ИК подсветка
 Промышленные ИК светодиоды с высоким сроком службы
- 60м дистанция подсветки
- Смарт ИК подсветка

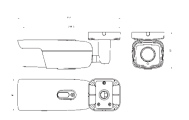
Варианты установки видеокамеры

Поддерживает 90°, 180°, 270° поворот изображения

Дополнительные функции

- Слот для карт SD, поддерживает Автоматическую детекцию сетевого статуса (ANR) Двунаправленное аудио / Тревожные вход и выход / Видео выход / RS485
- Двойной поток (1080p+D1)
- Антитуман -40°С ~ 70°С
- PoE
- IP67 (-FNB)

Единицы:мм Размеры



Описание --

	IPC2252-FN/FNB-SIR
Камера	IPC2252-FN/ FND-51K
Тип матрицы	1/2.8" KMO∏
Количество пикселей	2.0 Mn
Чувствительность	Цвет: 0.002лк @ (F1.6, AGC ON) Ч/Б: 0.0002лк @ (F1.6, AGC ON); 0лк с ИК подсветкой
Скорость затвора Режим "День / Ночь"	1 ~ 1/30,000c
Динамический диапазон	Авто (ICR) / цветной режим / ч/б режим Ультра WDR, >=120дБ
Соотношение сигнал / шум	>50gb
Регулировка баланс белого	Авто / Ручная
Регулировка усиления	Авто / Ручная
Улучшение изображения Объектив	Выкл. / WDR / BLC / HLC
Крепление объектива	M12
Фокусное расстояние	3.6мм (-L0360) / 6мм (-L0600) / 8мм (-L0800) / 12мм (-L1200) / 16мм (- L1600)
Угол обзора	78.6° (-L0360) / 53.2° (-L0600) / 36.8° (-L0800) / 23.7° (-L1200) / 17.8° (-L1600)
ИК подсветка	ko
Дальность ИК подсветки Тип ИК подсветки	60м Смарт ИК
Изображение	спарт ик
Формат сжатия	H.265 / H.264 / MJPEG
Разрешение	Основной поток: 1080р
	Дополнительный поток: D1 Основной поток: 1080p@30r/c
Частота кадров	Основной поток: 1080p@30к/с Дополнительный поток: D1@30к/с
Тип битрейта	VBR / CBR
Дополнительный поток	Поддерживается
Отображение информации	Дата и время / Тревога / Пользовательская
Маска приватности	До 4 зон
Детектор движения ROI	До 4 зон Поддерживается
Цифровое шумоподавление	
Антитуман	Поддерживается
Режим отображения	Переворот / Зеркально / Вращение на 90°, 180°, 270°
Аудио Сжатие	G.711a / G.711u / ADPCM / G.722 / AAC-LC
Битрейт	32кбит/с ~ 64кбит/с
Функции аудио	Двухстороняяя связь/АЕС/Смешанная аудиозапись/Приглушение/Без звука
Сеть	
Сетевые протоколы	TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, DNS/DDNS, RTP/RTCP, RTSP, PPPoE, FTP, VSIP, UPnP, 802.1x, NAT, QoS, SMTP, IPv4, IPv6
Поддержка браузеров	IPC Control (IE, Firefox, Chrome)
Количество подключений	До 10 пользователей ONVIF (Profile S, Profile G), GB/T 28181-2011, API, CGI
Совместимость Автоматическая детекция	UNVIF (Profile S, Profile G), GB/T 28181-2011, API, CGI
сетевого статуса (ANR)	Поддерживается
Аналитика	
Системные оповещения	Тревожный вход / Отключение сети / Заполнение диска / Ошибка диска
	Детекц. движения/Перекрытие сцены/Пересечение линий/Расфокусировка/
Интеллектуальные функции	Смена сцены/Вход в зону/Выход из зоны/Детектор оставленных предметов/
	Детектор пропавших предметов/Детектор скопления людей/Детектор звука Запись на карту памяти / Наложение текста / Снимок / Уведомление на
Действия при тревоге	эл.почту / Тревожный выход / Отчет о тревоге
Интерфейсы	SALLO IT / TPESSALIDIN DDIAGE / OTHER O TPESGE
Сетевой интерфейс	1 x RJ45 Ethernet 10M/100M
Аудио вход / выход	2 х входа / 1 х выход
Последоват. интерфейс Тревожный вход / выход	1 x RS485 1 x вход / 1 x выход
Видео выход	1 x BNC, 1.0Vp-p, 75Om
Слот для карты памяти	Місго SD слот карты памяти, до 128Гб
Условия эксплуатации	
Диапазон температур	-40°C ~ 70°C / -40°F ~ 158°F
Диапазон влажности	10% ~ 95% -FN: IP66
Уровень защиты	-FNB: IP67
Питание Истольну питания	12B DC + 10% / PoE (IEEE802 32f)
Источник питания Потребляемая мощность	12B DC ± 10% / РоЕ (IEEE802.3af) До 11Вт
Габариты	Ho TTO.
Bec	-FN: 1κr
Dec	-FNB: 1.2κΓ
Размеры	-FN: 181.5 x 80 x 73 mm / 7.15"x 3.15" x 2.87"
	-FNB: 271.3 x 80 x 87.8 мм / 10.68" x 3.15" x 3.46" -FN: Не в комплекте
Кронштейн	-FNB: В комплекте
	THE PROPERTY.