

# IPC2453-HNB-PIR30

## 4.0Мп Мини цилиндрическая IP камера с ИК-подсветкой



### Описание

IPC2453-HNB-PIR30	
<b>Камера</b>	
Тип матрицы	1/3" КМОП
Количество пикселей	4.0 Mp
Чувствительность	Цвет: 0.05лк @ (F2.0, AGC ON) Ч/Б: 0лк с ИК подсветкой
Скорость затвора	1 ~ 1/30,000s
Режим "День / Ночь"	Авто (ICR) / цветной режим / ч/б режим
Динамический диапазон	Цифровой WDR
Соотношение сигнал / шум	>50dB
Регулировка баланс белого	Авто / Ручная
Регулировка усиления	Авто / Ручная
Улучшение изображения	Выкл. / WDR / BLC / HLC
<b>Объектив</b>	
Крепление объектива	M12
Фокусное расстояние	3.6мм (-L0360) / 6мм (-L0600)
Угол обзора	78.6° (-L0360) / 53.2° (-L0600)
<b>ИК подсветка</b>	
Дальность ИК подсветки	30м (-L0360, -L0600)
Тип ИК подсветки	Смарт ИК
<b>Изображение</b>	
Формат сжатия	H.265 / H.264 / MJPEG
Разрешение	Основной поток: 2592×1520 Дополнительный поток: D1
Частота кадров	Основной поток: 2592×1520@20к/с, 2048×1520@25к/с, 1080p@30к/с, Дополнительный поток: D1@30к/с
Битрейт	64кбит/с ~ 8кбит/с
Тип битрейта	VBR / CBR
Дополнительный поток	Поддерживается
Отображение информации	Дата и время / Тревога / Пользовательская
Маска приватности	До 4 зон
Детектор движения	До 4 зон
ROI	Поддерживается
Цифровое шумоподавление	3D DNR
Антитуман	Поддерживается
Режим отображения	Переворот / Зеркально / Вращение на 90°, 180°, 270°
<b>Сеть</b>	
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
Совместимость	ONVIF (Profile S, Profile G), GB/T 28181-2011, API, CGI
Автоматическая детекция сетевого статуса (ANR)	Поддерживается
<b>Аналитика</b>	
Системные оповещения	Отключение сети / Заполнение диска / Ошибка диска
Интеллектуальные функции	Детекция движ./Перекрытие сцены/Пересеч. линий/Вход в зону/Выход из зоны
Действия при тревоге	Отчет о тревоге/Запись/Наложение текста/Снимок/Уведомление на эл.почту
<b>Интерфейсы</b>	
Сетевой интерфейс	1 x RJ45 Ethernet 10M/100M
Слот для карты памяти	Micro SD слот карты памяти, до 128Гб
<b>Условия эксплуатации</b>	
Диапазон температур	-40°C ~ 70°C / -40°F ~ 158°F
Диапазон влажности	10% ~ 95%
Уровень защиты	IP67
<b>Питание</b>	
Источник питания	12В DC ± 10% / PoE (IEEE802.3af)
Потребляемая мощность	До 7Вт
<b>Габариты</b>	
Вес	0.6кг
Размеры	161.5 x 62 x 57 мм / 6.36" x 2.44" x 2.24"
Кронштейн	В комплекте

### Особенности

#### Отличное качество изображения

- 4.0 Mp 1/3" Сенсор КМОП с прогрессивной разверткой
- Высокое разрешение и плавное изображение, 2592×1520@20к/с
- H.265 видео кодек, сохраняет до 50% пропускной способности и места хранения
- Низкое освещение, 0.05лк с цветным изображением
- WDR / BLC / HLC / 3D шумоподавление

#### Мини-размер

- 0.6кг
- 161.5 x 62 x 57 мм / 6.36" x 2.44" x 2.24"

#### Интеллектуальные функции

- Детекция движения / Перекрытие сцены / Пересечение линий / Вход в зону / Выход из зоны

#### Высокоэффективная ИК подсветка

- Промышленные ИК светодиоды с высоким сроком службы
- 40м 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)
- Двойной поток (2592×1520 + D1)
- Антитуман
- -40°C ~ 70°C
- PoE
- IP67

### Размеры

Единицы:мм

