



СП «Унибелус» ООО
220070, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Чеботарёва, 7а
<https://unibelus.by/>
info@unibelus.com

+375 (29/44/25) 500-2000
+375 17 330-15-05



ПАСПОРТ

IP камера, цилиндрическая DH-IPC- HFW2431SP-S-0360B-S2



<https://www.unibelus.by/itm/K88203>





Назначение

IP камера предназначена для применения в системах IP наблюдения высокой чёткости. Выполнена в пыле- влагозащищённом корпусе, пригодна для применения вне помещений и оснащена инфракрасной подсветкой для наблюдения в условиях низкой освещённости.

Особенности

- 4MP, 1 / 3-дюймовый CMOS-датчик изображения, низкая освещённость, высокое разрешение изображения
- Выходы макс. 4 МП (2560 × 1440) @ 25/30 кадров в секунду
- Кодек H.265, высокая степень сжатия, сверхнизкая скорость передачи данных
- Встроенный ИК-светодиод, макс. ИК-расстояние: 30 м
- ROI, SMART H.264 / H.265, гибкое кодирование, применимое к различной пропускной способности и средам хранения
- Режим вращения, WDR, 3D DNR, HLC, BLC, цифровые водяные знаки, применимые к различным сценам мониторинга
- Интеллектуальное обнаружение: вторжение, tripwire
- Обнаружение аномалий: обнаружение движения, подделка видео, отсутствие SD-карты, SD-карта заполнена, ошибка SD-карты, отключение сети, конфликт IP-адресов, незаконный доступ, обнаружение напряжения
- Поддерживает макс. Карта Micro SD 256 ГБ
- Поддержка питания 12 В постоянного тока / PoE
- Степень защиты IP67





Технические характеристики

- Датчик изображения 1 / 3” 4-мегапиксельная CMOS с прогрессивной разверткой
- Максимум. Разрешение 2560 × 1440
- ПЗУ 128 МБ
- RAM 128 МБ
- Система сканирования прогрессивная
- Выдержка электронного затвора Авто / Ручной 1/3 с – 1/100000 с
- Мин. Освещенность 0,002 люкс при F1,6
- Отношение сигнал / шум > 56 дБ
- Расстояние освещения 30 м (98,4 фута)
- Управление включением / выключением осветителя Авто / вручную
- Осветитель № 1 (ИК-светодиод)
- Диапазон панорамирования / наклона / поворота
Панорамирование: 0 ° – 360 °
- Наклон: 0 ° – 90 °
- Вращение: 0 ° – 360 °
- Тип объектива с фиксированным фокусным расстоянием
- Тип крепления M12
- Фокусное расстояние 3,6 мм
- Максим. Диафрагма F1.6
- Поле зрения: По горизонтали 84,0 ° по вертикали 45,0 ° по диагонали 100,0 °
- Маскировка конфиденциальности 4 области
- Тревожное событие Нет SD-карты; SD-карта заполнена; Ошибка SD-карты; отключение сети; Конфликт IP;
- определение движения; подделка видео; tripwire; вторжение; незаконный доступ; обнаружение напряжения; исключение по безопасности





- Сеть RJ-45 (10/100 Base-T)
- SDK и API Да
- Cyber Security Шифрование видео; шифрование прошивки; шифрование конфигурации; Дайджест; WSSE; блокировка аккаунта; журналы безопасности; Фильтрация IP / MAC; генерация и импорт сертификата X.509;
- системный журнал; HTTPS; 802.1x; доверенная загрузка; доверенное исполнение; доверенное обновление
- Протокол IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Многоадресная рассылка; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; Bonjour
- Совместимость ONVIF (Профиль S / Профиль G / Профиль T); CGI; P2P; Веба; Genetec
- Пользователь / Хост 20
- Хранилище FTP; SFTP;
- Карта Micro SD (поддержка макс. 256 ГБ); NAS
- Браузер IE Хром Fire Fox
- Программное обеспечение для управления Smart PSS; DSS; DMSS
- Мобильный телефон IOS; Android
- Сертификаты CE-LVD: EN62368-1
- Блок питания 12 В постоянного тока / PoE (802.3af)
- Потребляемая мощность <4,9 Вт
- Условия эксплуатации от -40 ° C до + 60 ° C (от -40 ° F до + 140 ° F) / менее ≤ 95% относительной влажности
- Условия хранения от -40 ° C до + 60 ° C (от -40 ° F до +140 ° F)
- Защита IP67
- Корпус Металл
- Размеры 166,2 мм × Φ70 мм (6,5 дюйма × Φ2,8 дюйма)
- Вес нетто 0,48 кг (1,1 фунта)
- Вес брутто 0,57 кг (1,3 фунта)





Комплект поставки

1. Телекамера 1 шт
2. Комплект крепежа 1 шт
3. Защитный чехол соединения RJ45 1 шт
4. Шаблон сверления крепёжных отверстий 1 шт
5. Паспорт 1 шт
6. Упаковка 1 шт

Гарантийные обязательства

СП «Унибелус» ООО гарантирует соответствие прибора требованиям стандартов РБ при соблюдении условий транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации и обеспечивает замену либо гарантийный ремонт прибора, вышедшего из строя в период гарантийного срока – _____ месяцев со дня продажи.

Отметка о продаже

Дата: _____

Подпись: _____

