

Руководство пользователя

Код: DH-IPC-HFW2431TP-ZS

IP-КАМЕРА **DH-IPC-HFW2431TP-ZS** -27135 - 4.0 Мрх 2.7 ... 13.5 mm - **MOTOZOOM** DAHUA

Камера IP с производительным алгоритмом компрессии изображения H.264 / H.265 / MJPEG что дает чистое изображение, мягкую пересылку изображения при максимальном разрешении 2688 x 1520 (4.0 Мрх). Благодаря этому является идеальным решением для систем мониторинга, где требуется идентификация лиц или транспортных средств.

Применен объектив motozoom с фокусным расстоянием 2.7 ... 13.5 mm позволяет на дистанционную настройку угла обзора. Возможность питания PoE, согласно со стандартом 802.3af делает устройство еще более универсальным и простым в установке. Совместимость камеры с интерфейсом ONVIF обеспечивает возможность применения ее в разных системах мониторинга IP, совместимых с этим интерфейсом, независимо от производителя.

Камера соответствует классу плотности IP67.



| | |
|---|---|
| Стандарт: | TCP/IP |
| Сенсор: | 1/3 " Progressive Scan CMOS |
| Размер матрицы: | 4.0 Мрх |
| Разрешение: | 2688 x 1520 - 4.0 Мрх , 2560 x 1440 - 3.7 Мрх , 2304 x 1296 - 3.0 Мрх , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 1024 - 1.4 Мрх 1280 x 960 - 1.3 Мрх 1280 x 720 - 720p |
| Режимы работы: | Первичный и вторичный потоки могут быть в любой конфигурации Firmware 2.622.0000000.18.R, build : 2017-11-10 • Основной поток : 2688 x 1520, 2560 x 1440, 2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720 • Дополнительный поток : 704 x 576, 640 x 480, 352 x 288 |
| Объектив: | 2.7 ... 13.5 mm - Motozoom |
| Угол обзора: | • 104 ° ... 28 ° (данные производителя) • 106 ° ... 27 ° (наши испытания) |
| Компрессия: | H.265 / H.264 / MJPEG |
| Соотношения сигнал/шум (S/N): | > 50 dB |
| Дальность передачи осветительного ИК прибора: | 60 m |
| Тревожные входы / выходы: | — |
| Поток (bitrate): | • 12 ... 8448 kbps - H.265 • 24 ... 10240 kbps - H.264 |

| | |
|---|---|
| Скорость передачи главного потока: | <ul style="list-style-type: none"> • 20 кадров в секунду - 4.0 Мрх • 25 кадров в секунду - 3.7 Мрх |
| Сетевой интерфейс: | 10/100 Base-T (RJ-45) |
| Сетевые протоколы: | HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IPv4/IPv6, SNMP, QoS, UPnP, NTP, Multicast, Bonjour |
| Аудио: | — |
| WEB Server: | Встроенный, Соответствие NVR |
| Слот для карты памяти: | Обслуживание карт Micro SD до 128GB (возможна локальная запись) |
| Макс. количество он-лайн пользователей: | 20 |
| ONVIF: | 16.12 |
| Доступ с мобильного телефона: | Порт: 37777 или доступ через облако <ul style="list-style-type: none"> • Android: Бесплатное приложение , Android: Бесплатное приложение • iOS (iPhone): Бесплатное приложение , iOS (iPhone): Бесплатное приложение Существуют также платные версии мобильных приложений: gDMSS Plus, iDMSS Plus |
| Имя пользователя по умолчанию /пароль администратора: | admin / admin |
| Адрес по умолчанию IP: | 192.168.1.108 |
| Порты доступа через веб-сайт: | 80, 37777 |
| Порты доступа через приложение на PC: | 37777 |
| Порт доступа через мобильного приложения: | 37777 |
| Порт ONVIF: | 80 |
| RTSP URL: | rtsp://admin:admin@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Основной поток rtsp://admin:admin@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Дополнительный поток |
| Интерфейс RS-485: | — |
| Выбранные функции: | <ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Широкий диапазон динамики освещения • ROI - повышение качества выбранных фрагментов изображения • 3D-DNR - Цифровое шумоподавление в изображении • BLC - компенсация встречной засветки (фон) • HLC - Компенсация встречной засветки (точечный свет) • ICR - Механический инфракрасный фильтр • AGC - Автоматическая регулировка усиления изображения • Детектор движения - макс. 4 зоны • Зоны конфиденциальности - макс. 4 • Автоматический баланс белого • Анализ IVS : превышение линии, вторжение |
| Питание: | <ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3at), • 12 V DC / 1170 mA |
| Потребляемая мощность: | < 14 W |
| Корпус: | Compact, Металлический |
| Цвет: | Белый |

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Класс плотности: | IP67 |
| Рабочая температура: | -30 °C ... 60 °C |
| Поддерживаемые языки: | английский, польский |
| Вес: | 0.85 kg |
| Размеры: | 244 x 79 x 76 mm |
| Производитель/ Марка: | DAHUA |
| | |

Вид спереди:



Вид снизу (корпус снят):



Вид сбоку:



Вид со стороны крепления:



В комплекте:



УПАКОВКА

| | | |
|--------------------------------------|------------------|--------------------|
| Размеры (д. х ш х в): 310x150x145 mm | Упаковка: Karton | Вес брутто: 1.1 kg |
|--------------------------------------|------------------|--------------------|