

Руководство пользователя

Код: DH-IPC-HFW4231TP-ASE

АНТИВАНДАЛЬНАЯ КАМЕРА IP DH-IPC-HFW4231TP-ASE -0360B - 1080p 3.6 mm DANUA

Камера IP с производительным алгоритмом компрессии изображения H.264 / H.265 что дает чистое изображение, мягкую пересылку изображения при максимальном разрешении 1080p. Включенное программное обеспечение камеры позволяет управлять и проводить комплексный мониторинг многих сетевых камер.

Устройство оснащено технологией ePoE которая позволяет передачу до 800 m со скоростью 10 Mb/s или 300 m со скоростью 100 Mb/s через витую пару кат. 5.

Совместимость камеры с интерфейсом ONVIF обеспечивает возможность применения ее в разных системах мониторинга IP, совместимых с этим интерфейсом, независимо от производителя. Возможность питания PoE, согласно со стандартом 802.3af делает устройство еще более универсальным и простым в установке.

Для камеры с серии "Starlight" достаточно очень слабое освещение для получения четкого цветного изображения.



Стандарт:	TCP/IP
Сенсор:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Размер матрицы:	2.1 Мрх
Разрешение:	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 2.460.0000.15.R, build: 2017-09-07 • Основной поток : 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720 • Дополнительный поток 1 : 704 x 576, 352 x 288 • Дополнительный поток 2 : 1920 x 1080, 1280 x 720, 704 x 576, 352 x 288
Система сканирования:	Прогрессивный
Объектив:	3.6 mm
Угол обзора:	• 87 ° (данные производителя) • 85 ° (наши испытания)
Дальность передачи осветительного ИК прибора:	60 m
Соотношения сигнал/шум (S/N):	> 50 dB
Интерфейс RS-485:	—
Слот для карты памяти:	Обслуживание карт Micro SD до 128GB (возможна локальная запись)
Метод сжатия изображения:	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Тревожные входы / выходы:	1 / 1

Аудио:	<ul style="list-style-type: none"> • Вход на внешний микрофон • Аудиовыход • Обслуживание двунаправленного аудио • Обнаружение звука
Поток (bitrate):	24 kb/s ... 10240 kb/s - H.264 14 kb/s ... 9984 kb/s - H.265
Скорость передачи главного потока:	50 кадров в секунду @ 1080p
Сетевой интерфейс:	10/100 Base-T (RJ-45)
Сетевые протоколы:	HTTP, HTTPS, TCP, IPv4/IPv6, ARP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, IEEE 802.1x, Multicast, ICMP, IGMP, SNMP
WEB Server:	Встроенный
Макс. количество он-лайн пользователей:	20
ONVIF:	16.12
Выбранные функции:	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Широкий диапазон динамики освещения • 3D-DNR - Цифровое шумоподавление в изображении • ROI - повышение качества выбранных фрагментов изображения • ICR - Механический инфракрасный фильтр • BLC/HLC - компенсация света фона / сильного света • Возможность изменения разрешения, качества и скорости передачи • Детектор движения • Настройка зоны конфиденциальности • Mirror - Зеркальное отражение изображения • Анализ IVS : превышение линии, смена сцены, вторжение, заброшенный/недостающий объект, обнаружение лица
Питание:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • ePoE, • 12 V DC / 920 mA
Потребляемая мощность:	≤ 11 W
Доступ с мобильного телефона:	Порт: 37777 или доступ через облако • Android: Бесплатное приложение , Android: Бесплатное приложение • iOS (iPhone): Бесплатное приложение , iOS (iPhone): Бесплатное приложение Существуют также платные версии мобильных приложений: gDMSS Plus, iDMSS Plus
Адрес по умолчанию IP:	192.168.1.108
Имя пользователя по умолчанию /пароль администратора:	admin / admin
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
Корпус:	Compact - Металлический / пластиковая

Цвет:	Белый / Черный
Класс плотности:	IP67
Антивандальная:	IK10
Рабочая температура:	-30 °C ... 60 °C
Вес:	0.87 kg
Размеры:	244 x 79 x 76 mm



Вид сбоку:



Слот для карты памяти:



Вид со стороны крепления камеры:



Разъемы камеры:



Описание разъемов:



В комплекте:



УПАКОВКА

Размеры (д. х ш х в): 305x155x140 mm	Вес брутто: 1.11 kg
--------------------------------------	---------------------