

Уличная PT IP-видеокамера разрешением 5 Мп, Wi-Fi и фиксированным фокусным расстоянием

# H5BP



## Обзор серии

Видеокамеры серии Dahua Wireless отличаются не только простотой установки и работы, но и выдающимися техническими характеристиками и выгодной ценой. Они обеспечивают полный обзор наблюдаемой сцены благодаря разрешению 5 Мп, повороту в диапазоне 0° ~ 350° и наклону в диапазоне -5° ~ 80°. Их мощные интеллектуальные функции, такие как обнаружения людей, быстрый вызов в приложение одной кнопкой, патрулирование по предустановкам, интеллектуальное обнаружение людей и домашних животных и автоматическое слежение, повышают точность обнаружения и позволяют осуществлять непрерывное слежение за объектами. Кроме того, информация синхронно отсылается на ваш смартфон, чтобы вы были в курсе происходящего. Эти видеокамеры широко используются для наблюдения на малых и средних объектах, таких как небольшие магазины.



### 5 Мп

Четкое изображение с высокой детализацией



### Режим «день/ночь»

Четкое изображение даже ночью



### Одна видеокамера с обзором на 360°

Мониторинг с обзором на 360° без слепых зон



### Быстрый вызов в приложение одной кнопкой

Быстрый вызов в приложение одной кнопкой с возможностью двусторонней связи в любое время и в любом месте



### Интеллектуальное обнаружение людей

Акцент на интересующих объектах и снижение количества ложных тревог



### Обнаружение домашних животных

Акцент на интересующих объектах и снижение количества ложных тревог



### Патрулирование по предустановкам

Постоянная охрана важных для вас мест



### Автоматическое слежение

Автоматическое слежение за объектами



### Режим конфиденциальности одной кнопкой

Защита неприкосновенности вашей частной жизни



### Тревожная сигнализация по аудиодетектору

Обнаружение аномальных звуков с автоматической отправкой тревог



### Wi-Fi 6

Эффективное сочетание скорости передачи данных и помехозащищенности



### Сопряжение по Bluetooth

Быстрое сопряжение благодаря беспроводной связи Bluetooth



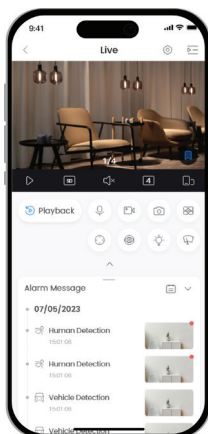
### H.265

Передовой стандарт сжатия H.265



### SD-карта

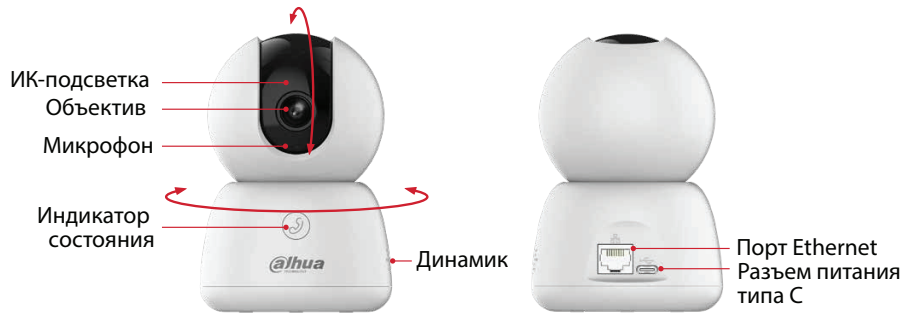
Недорогое хранение данных



## Повысьте удобство и эффективность работы с помощью DMSS

Dahua Mobile Security Surveillance (DMSS) – это профессиональная платформа для системы видеонаблюдения, которая предлагает удаленный мониторинг, перенос устройств и их совместное использование. При подключении к Интернету платформа может передавать тревоги в режиме реального времени, что повышает эффективность видеонаблюдения и обеспечивает гибкость в обеспечении безопасности.





## Технические характеристики

### Камера

Матрица	1/3" КМОП, 5 Мп
Эффективные пиксели (ГxВ)	2880x1620
Электронный затвор	Авто, вручную (1/3 с ~ 1/100000 с)
Дальность подсветки	≤10 м (ИК-подсветка)
Управление подсветкой	Авто
Модуль подсветки	1 ИК-диод

### Объектив

Тип	Фиксированный
Тип крепления	Встроенный
Диафрагма	F2
Поле зрения	Горизонталь: 74° Вертикаль: 41° Диагональ: 88°

### PTZ

Диапазон поворота и наклона	Поворот: 0° ~ 350° Наклон: -5° ~ 80°
-----------------------------	---

### Видеоаналитика

Базовые функции	Обнаружение людей
-----------------	-------------------

### Видео

Сжатие видео	H.265
Частота кадров	Основной поток: 5М @ 1 к/с ~ 25 к/с Дополнительный поток 1: nHD @ 1 к/с ~ 25 к/с
Форматы кадра	5М (2880x1620), nHD (640x360)
Размер видеопотока	H.265: 40 Кбит/с ~ 4096 Кбит/с
Режим "день/ночь"	Переключение ИК-фильтра (авто, вручную)
Широкий динамический диапазон	DWDR
Обнаружение движения	Есть
Поворот изображения	180°

### Аудио

Сжатие аудио	G.711a
--------------	--------

### Сеть

Ethernet	RJ-45 (10 Мбит/с, 100 Мбит/с)
Wi-Fi	IEEE802.11b/g/n/ax, 2.412 ГГц ~ 2.472 ГГц
Периферийное хранение	MicroSD (≤256 Гбайт)
Клиенты	DMSS
Мобильные клиенты	iOS, Android

### Сертификация

Сертификаты	CE
-------------	----

### Интерфейсы

Аудиовходы	1 (встроенный микрофон)
Аудиовыходы	1 (встроенный громкоговоритель)

### Электропитание

Питание	5 В (DC), 1 А
Потребляемая мощность	Базовая: 1.9 Вт Максимальная (передача видеопотока, ИК-подсветка, PT-управление): 3.8 Вт

### Условия эксплуатации

Рабочая температура	-10°C ~ +45°C
Рабочая влажность	≤95%

### Физические параметры

Материал корпуса	Пластик
Размеры	Ø 84 мм x 123.8 мм
Масса	Нетто: 206.5 г

## Комплектация

