

Умная Wi-Fi камера для улицы с ярким прожектором

Модель: IoT Cam CX3

Артикул: HIPER IoT Cam CX3

Спецификация камеры

Разрешение видеокamеры: 1920 x 1080

Ночной режим: с ИК-подсветкой

Запись на карту microSD: до 128 ГБ

Особенности: встроенный микрофон,

встроенный динамик, слот для карт памяти

Подключение к Интернет: Wi-Fi 2.4 ГГц

Установка: фиксированная настенная

Питание: AC 100 - 240 В; DC 5 В / 2.5 А

Температура эксплуатации: -10°C - +50°C

Экосистема: HIPER IoT, Умный дом Google Home,

Tuya Smart, Быстрые команды Siri

Для установки снаружи помещений IP65

Яркость прожектора: до 3000 люмен



Условия гарантии:

Компания "HIPER Technology Ltd," являющаяся изготовителем товаров (изделий) HIPER (далее по тексту – Изготовитель), выражает вам огромную признательность за ваш выбор. Мы сделали все возможное, чтобы данное изделие удовлетворяло вашим запросам, а качество соответствовало лучшим мировым образцам. "HIPER Technology Ltd," устанавливает срок службы устройств: 2 года. Срок службы отсчитывается от даты изготовления изделия, если кратким руководством пользователя изделия не установлено иное ограничение. Все товары предназначены "HIPER Technology Ltd," для поставок в Российскую Федерацию и соответственно, изготовлены с учетом условий эксплуатации в этой стране. Чтобы убедиться в этом, просим вас проверить наличие на изделии и упаковке официальных знаков соответствия. Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить краткое руководство, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне. При нарушении этих условий, а так же в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне изменены, стерты или переписаны, гарантийный талон признается недействительным. В этом случае рекомендуем вам обратиться к продавцу для получения нового гарантийного талона, соответствующего вышеуказанным условиям, либо предоставить товарный или кассовые чеки, либо иные документы, удостоверяющие факт и дату продажи изделия. В случае, если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите прав потребителей, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Данным гарантийным талоном "HIPER Technology Ltd" подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия, возникших по вине Изготовителя. "HIPER Technology Ltd" оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством стран импортеров. "HIPER Technology Ltd" устанавливает гарантийный срок 12 месяцев, отсчитываемый от даты продажи.

Условия гарантийных обязательств

1. Гарантийные обязательства Изготовителя распространяются только на модели изделий, предназначенные "HIPER Technology Ltd" для поставок и реализации на территории Российской Федерации, приобретенные в Российской Федерации, и прошедшие сертификацию на соответствие стандартам страны.
2. Под Гарантийными обязательствами понимается дополнительное обязательство Изготовителя по устранению недостатков (дефектов) изделия, возникших по вине Изготовителя, без взимания платы с покупателя (потребителя).
3. Данный вид изделия не подлежит ремонту и в случае поломки или технических проблем подлежит замене в точке продажи, при наличии заполненного гарантийного талона.
4. Замена изделия в период гарантийного срока (1 год), не ведет к установлению нового гарантийного срока.
5. Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:
 - а) Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;
 - б) В случае нарушения правил и условий эксплуатации, изделия, изложенных в кратком руководстве и другой документации, передаваемой потребителю;
 - в) Если изделие имеет следы попыток ремонта;
 - г) Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Изготовителем;
 - д) Если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;
 - е) Если обнаружены повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
6. "HIPER Technology Ltd" снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией HIPER людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц. Также "HIPER Technology Ltd" снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделиями HIPER соответствующего назначения, в результате изменения и повреждения, утраты данных и информации.

Гарантийный талон

Модель **HIPER IoT Cam CX3**

Дата и место приобретения: _____

ВНИМАНИЕ!

гарантийный талон недействителен без печати продавца.

Штамп магазина/продавца:

©2021 HIPER Technology Ltd, Все права защищены. Все торговые марки являются собственностью их владельцев.
Address: 3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place, Hong Kong.
Сделано в Китае.

УМНАЯ КАМЕРА С
ПРОЖЕКТОРОМ
HIPER IoT Cam CX3
Модель: IoT Cam CX3

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU.
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8525801900.
Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011.
Сертификат соответствия ЕАЭС RU С-НК.НВ35.В.01409/20.
Срок действия: 07.09.2020 по 23.08.2021 включительно.
Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016.
Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-НК.НВ35.В.01055/20.
Срок действия: 28.02.2020 по 27.02.2025 включительно.

Изготовитель и его адрес: «ХАЙПЕР Технолоджи Лимитед» 3905 Ту
Эксчендж скуэр, 8 Конноут плейс, Гонконг, Китай.
Филиал изготовителя: «ШЭНЬЧЖЭНЬ ХАЙПЕР ТЕХНОЛОДЖИ
ЛИМИТЕД», адрес (юридический адрес): Эт. 3, зд. 1, шоссе Хуан У
11, промпарк Ин Тао Чжи, р-н Лунган, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун,
518100, Китай.

185mm

185mm

185mm

185mm

125mm



УМНАЯ Wi-Fi КАМЕРА С ПРОЖЕКТОРОМ

HIPER IoT Cam CX3

Модель: IoT Cam CX3

Краткая инструкция



Импортер: ООО «Вектор», 117403, г.Москва,
ул.Булатниковская, д.20, стр.3, +7 (495) 41-915-41.
Претензии по продукции принимает ИМПОРТЕР.



Установка и настройка устройства

1. Подключите устройство к электросети.
2. Установите фирменное приложение HIPER IoT из магазина приложений Apple Store или Google Play.
3. Откройте приложение и нажмите кнопку добавления нового устройства, указав тип вашего устройства. При первом запуске приложения, пройдите процедуру регистрации в облачном сервисе. В последующем вы сможете входить в облачный сервис с вашим логином и паролем.
4. Приложение HIPER IoT выведет на экран QR код, поднесите экран смартфона к камере, таким образом, что бы камера смогла считать QR код с экрана смартфона.
5. Дождитесь окончания процесса подключения устройства. Возможно приложение HIPER IoT запросит название и пароль вашей Wi-Fi сети, эти данные необходимы для настройки устройства. В последующем, ваше устройство HIPER будет использовать эти данные для подключения к Wi-Fi сети.
6. По окончании настройки, вы увидите ваше устройство HIPER IoT в списке доступных устройств. Вы можете открыть этот пункт приложения и увидеть доступные возможности управления устройством.



Администрирование устройств и сценарии.

Приложение HIPER IoT содержит возможности администрирования устройств, например вы можете предоставить доступ к устройству другим пользователям, без прохождения всего процесса настройки установки, описанного выше. Для этого необходимо выбрать устройство и открыть настройки параметров устройства.

Вы сможете изменить название устройства и поделиться доступом к устройству с другими пользователями.

Фирменное приложение HIPER IoT для управления всеми умными устройствами HIPER.
Совместимость: Android и iOS.

Доступны функции: объединения нескольких устройств, сценарии, расписания и таймеры.
Управление умными устройствами через голосовые помощники.

Больше продуктов и подробная информация об использовании HIPER IoT на нашем сайте
<https://hiper-power.com/catalog/iot/>

Ключевые особенности модели



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ РАБОТЫ, УМНОЕ УСТРОЙСТВО



БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ Wi-Fi



УПРАВЛЕНИЕ ЧЕРЕЗ ФИРМЕННОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ HIPER



ДНЕВНОЙ/НОЧНОЙ РЕЖИМ



ОБЛАЧНОЕ ХРАНИЛИЩЕ



TF КАРТА ХРАНЕНИЯ



ДЕТЕКТОР ДВИЖЕНИЯ



ПРОЖЕКТОР



IP65 ЗАЩИТА ВОДЫ И ПЫЛИ



ДВУСТОРОННЯЯ АУДИОСВЯЗЬ

Поддержка голосовых ассистентов



Быстрые команды Siri



Работает с Google HOME

185mm

185mm

185mm

185mm

125mm