

1 Назначение

Мовирег **ВК498-1080р-IP-PTZ-IR-4G** уличная купольная беспроводная сетевая камера видеонаблюдения с инфракрасной подсветкой предназначена для обработки видео и аудио сигналов, последующей записи на microSD карту памяти, а также вывода изображения на экран. Позволяет контролировать объекты транспортной инфраструктуры, где нет проводного интернет-подключения.

2 Устройство и принцип работы

ВК498-1080р-IP-PTZ-IR-4G состоит из прочного и герметичного корпуса, антенны и источника питания. Моторизованный корпус обеспечивает круговой обзор с возможностью пятикратного оптического увеличения. Беспроводные модули Wi-Fi и GSM обеспечивают удалённое подключение к камере. Полученное изображение обрабатывается и сохраняется на сменный носитель информации, по беспроводному каналу обеспечивается доступ к архиву или трансляции изображения в реальном времени.

3 Технические характеристики

Тип матрицы КМОП (5MP SONY IMX335)
Размер матрицы 1/2.8"
Объектив (фокусное расстояние) оптический зум 5x, фокус 2.7-13.5мм
Разрешение матрицыдо 5Мпикс
Формат сжатия видео H.264/H.265
Формат сжатия аудио G.726/G.711, поддержка двусторонней аудиосвязи
Микрофон встроенный
Динамик встроенный
Угол поворота камеры по горизонтали/по вертикали.....0°~355° / 0°~120°
Скорость поворота по горизонтали/по вертикали....10°~ 30° в сек / 8°~ 25°в сек
Беспроводные интерфейсы.....Wi-Fi (2412-2472 МГц)
.....3G (WCDMA/HSPA+ B1/B8)/4G (LTE B1/B3/B5/B7/B8/B20)
Поддержка карт памяти.....micro SD до 128 Гб
Цвет корпуса черный
Материал корпуса ударопрочный алюминий
Электропитание..... 12В, 2А
Потребляемая мощность (долговременная) 3 Вт
Рабочая температура от -30 до +60°С
Класс защиты корпуса IP66
Переключение дневной (цветной) и ночной (ч/б) режимы Автоматическое
Дальность ИК подсветки..... до 50м
Размеры с кронштейном, (В×Ш×Г)..... 190×120×195мм
Масса (нетто) 930г

4 Комплект поставки

Комплект поставки может быть изменен без предварительного уведомления.

Камера видеонаблюдения с соединительным кабелем, шт. 1
Антенна RP-SMA 3G/4G, шт. 1
Блок питания, шт. 1
Отвёртка, шт. 1
Инструкция, шт. 1
Крепление, к-т. 1
Упаковка, к-т. 1

5 Маркировка и упаковка

Устройство имеет маркировку в виде этикетки, расположенной на корпусе. На этикетку нанесены: наименование и модификация модели, базовые характеристики устройства, напряжение и ток питания, дата производства, серийный номер и QR-код с UID устройства для регистрации его в приложении.

Устройство в стандартном комплекте поставки упаковано в картонную коробку, предотвращающую его от повреждения во время транспортировки и хранения.

Размер (Д×Ш×В), мм 225×205×120
Масса (брутто), г 1200

6 Условия хранения и транспортировки

Разрешается транспортировка морским и наземным транспортом в групповой упаковке. Транспортирование и хранение устройства допускается при температуре от -30 до +70°С и значении относительной влажности воздуха не более 90%. Не допускается конденсации влаги или выпадения инея на устройстве. Не допускается наличие агрессивных примесей в окружающей атмосфере.

7 Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует работу устройства в течение 12 месяцев со дня продажи. Если отметка о дате продажи в паспорте отсутствует, гарантийный срок определяется как 12 месяцев со дня выпуска. Гарантийному ремонту подлежат устройства, вышедшие из строя во время эксплуатации по причине наличия внутренних дефектов.

Не подлежат гарантийному ремонту устройства:

а. если дефект вызван действием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь устройства посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых;

б. если дефект вызван действием непреодолимой силы, несчастным случаем, умышленным или неосторожным действием (бездействием) потребителя или третьих лиц;

- в. если дефект вызван нарушением правил и условий эксплуатации, установки и хранения устройства, изложенных в Паспорте и Руководстве пользователя;
- г. если устройство имеет следы неквалифицированного ремонта;
- д. если устройство применялось в целях, не соответствующих его прямому назначению.

Гарантийные обязательства на устройство не распространяются на следующие недостатки устройства:

- а. механические повреждения, возникшие после передачи устройства потребителю;
- б. недостатки, вызванные несоответствием цепей питания требованиям Паспорта и Руководства пользователя устройства;
- в. недостатки, проявляющиеся вследствие недостаточной мощности GSM сигнала или вне зоны действия сети оператора сотовой связи;
- г. недостатки, вызванные неудовлетворительной работой и/или применением нестандартных и/или некачественных расходных материалов, принадлежностей;
- д. недостатки, связанные с настройками устройства, не соответствующими условиям эксплуатации.

8 Монтаж

Монтаж выполняется согласно инструкции по монтажу и настройке.

9 Информация о выпуске и продаже изделия

Камера видеонаблюдения Мовирег ВК498-1080р-IP-PTZ-IR-4G:

серийный номер:

выпущен, проверен и признан годным к эксплуатации.

_____ ответственный
М.П.

Дата продажи:

_____ продавец
М.П.

10 Контактная информация

Изготовитель: SHENZHEN JETSTAR ELECTRONICS CO.,LTD.

Официальный дистрибьютор в России и странах СНГ: ООО «ЕМ Групп»

194214 Санкт-Петербург, пр. Энгельса, д. 71, оф. 202 тел/факс +7 (812) 331-75-76

www.euromobile.ru

info@euroml.ru

Телефон горячей линии:

8 800 550-75-06 (звонок бесплатный)



МОВИРЕГ



Паспорт

Видеокамера МОВИРЕГ ВК498-1080р-IP-PTZ-IR-4G

Купольная IP камера видеонаблюдения с ИК подсветкой

Санкт-Петербург

2023