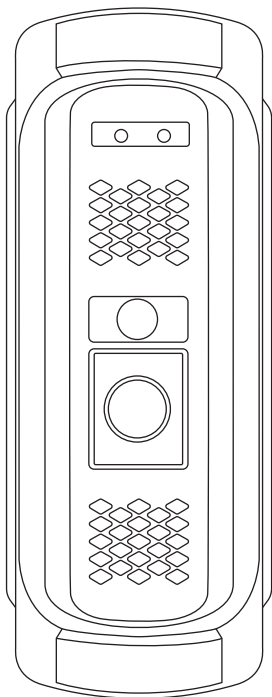


ПАСПОРТ

Панель IP вызывная
«DK8252-Doorbell
CCDCAM»



Основные параметры, характеристики, назначение

Комплекс аппаратно-технических средств (далее – Устройство), известный как частный домофон, предназначен для физических и юридических лиц.

С использованием приложения «Мой умный дом», пользователи могут управлять функцией открытия электромеханического (или электромагнитного) замка, установленного на любой двери.

Этот комплекс обеспечивает систему контроля доступа, позволяя легко управлять входом и выходом из помещения, в том числе возможен доступ с использованием физического ключа.

Технические характеристики устройства:

- напряжение питания – POE, DC 12V;
- потребляемая мощность 5 Вт;
- габариты корпуса не более 175*52*75 мм;
- режим работы круглосуточный.

Корпус изделия:

- выполнен из литого металла от 1 до 3 мм;
- имеет съемную крышку и закрывается одним винтом;
- имеет отверстия для вывода кабелей общей площадью не менее 400 мм².
- печатная плата выполнена на основе стеклотек-столита FR4 толщиной не менее 1 мм с проводящими слоями не менее 18 мкм.

Изготовитель имеет право вносить в конструкцию изделия изменения, не влияющие на основные технические параметры и надежность изделия.

Комплектность

Устройство	1 шт.
Паспорт	1 экз.
Коробка	1 шт.

Поставщик оставляет за собой право внесения изменений и дополнений в комплектность Устройства.

Хранение

Хранение Устройства допускается в складских помещениях при температуре от +5°C до +40°C, средней месячной относительной влажности 80% (без конденсата) при температуре +25°C.

Воздух помещения не должен содержать агрессивных паров и газов. Расстояние между отопительными устройствами хранилищ и Устройством должно быть не менее 0,5 м. Не допускается попадание влаги на контакты выходных разъемов и внутренние элементы Устройства.

Запрещается использование Устройства при наличии в атмосфере кислот, щелочей, масел и иных агрессивных веществ.

Любые подключения к Устройству и работы по его техническому обслуживанию должны производиться только при отключенном питании Устройства и подключенных к нему устройств. Подключение, регулировка и техобслуживание Устройства должны производиться только квалифицированными специалистами с выполнением всех требований электробезопасности.

Специальные требования по безопасности при производстве, транспортировке, эксплуатации и хранении к изделию не предъявляются.

Указания по эксплуатации

Устройство должно эксплуатироваться в строгом соответствии с назначением. Эксплуатация Устройства должна производиться в соответствии с требованиями к условиям окружающей среды.

Установка и подключение источника питания и других устройств должна производиться в соответствии с руководством по эксплуатации и требованиями к безопасности.

Устройство предназначено для эксплуатации:

- в закрытых взрывобезопасных помещениях или шкафах электрооборудования без агрессивных паров и газов;
- при температуре окружающего воздуха от -30°C до $+50^{\circ}\text{C}$; при верхнем пределе относительной влажности воздуха: 80% при $+25^{\circ}\text{C}$ без конденсации влаги.

В случае неисправности необходимо вызвать обслуживающий персонал, нельзя самостоятельно открывать ящик Устройства, не обесточив его.

Меры безопасности

Не допускается попадание влаги на контакты выходных разъемов и внутренние элементы Устройства.

Запрещается использование Устройства при наличии в атмосфере кислот, щелочей, масел и иных агрессивных веществ. Любые подключения к Устройству и работы по его техническому обслуживанию должны производиться только при отключенном питании

Устройства и подключенных к нему устройств. Подключение, регулировка и техобслуживание Устройства должны производиться только квалифицированными специалистами с выполнением всех требований электробезопасности.

Специальные требования по безопасности при производстве, транспортировке, эксплуатации и хранении к изделию не предъявляются.

Утилизация

Отслужившие свой срок изделия подлежат складированию и утилизации в соответствии со всеми региональными и местными правилами.

Не выбрасывать электронные изделия в бытовой мусор.



Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует соответствие качества Устройства требованиям технических условий при соблюдении правил монтажа, эксплуатации, хранения и транспортирования.

Гарантии не распространяются на дефекты, возникшие вследствие некомпетентного обращения, обслуживания, хранения и транспортирования.

Основания для прекращения гарантийных обязательств:

- неправильное подключение,
- несоблюдение требований по эксплуатации,
- наличие механических повреждений,
- стихийное бедствие (гроза и т. д.),
- наличие следов воздействия агрессивных веществ,
- наличие следов постороннего вмешательства.

Срок службы Устройства – 3 года.

Наименование и местонахождение изготовителя/поставщика

Поставщик:

Акционерное общество «Уфанет»; адрес: 450001,
Российская Федерация, Республика Башкортостан,
г. Уфа, проспект Октября, 4/3; тел.: (347)290-04-05;
E-mail: ufanet@ufanet.ru.

Изготовитель:

SHENZHEN CCD CAM Technology CO., LTD, адрес:
Китай, 7F Huolibao BLD, High-tech North 6 Road No.31,
High Teck Park, Nanshan, Shenzhen, 518057.

Гарантийный талон

Внимание! Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон, проверьте правильность указанного номера и наименования изделия.

ИЗДЕЛИЕ:

НОМЕР:

ДАТА ПРОДАЖИ:

Гарантийный срок 12 месяцев с даты приобретения товара покупателем.

ФИРМА-ПРОДАВЦЕЦ:

АДРЕС И ТЕЛЕФОН ФИРМЫ-ПРОДАВЦА:

Исправное изделие в полном комплекте получил,
с условиями гарантии, правилами и условиями
эксплуатации ознакомлен и согласен

ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ:

ДАТА ЗАПОЛНЕНИЯ:

МЕСТО ПЕЧАТИ

ufanetgroup.com

EAC