

4. Утилизация

Изделие утилизировать как бытовую технику согласно правилам установленными органами самоуправления региона утилизации.

5. Гарантийные обязательства

Гарантийные обязательства представлены на сайте по ссылке:
<http://www.beward.ru/contact/service/>

6. Свидетельство о приемке.

Коммутатор KMD-100 исправен, работоспособен, и признан годным к эксплуатации.

Серийный номер изделия: _____

Дата продажи: _____ г. М.П.

Внимание! Исправление даты не допускается.

Я, покупатель, проверил изделие на отсутствие механических, термических, и прочих повреждений, а так же комплектацию (изделие укомплектовано в полном объёме согласно данному паспорту). Оборудование получено мной в рабочем состоянии, претензий не имею.

От продавца _____
подпись

От покупателя _____
подпись

ПАСПОРТ
Коммутатор KMD-100S



1. Технические характеристики.

| Общие характеристики | |
|-----------------------------|--|
| Количество абонентов | До 100 абонентов |
| Интерфейс подключения | RS-485 и Однопроводная аудио шина |
| Шина десятков | 10 выходов |
| Шина единиц | 10 выходов |
| Страна производитель | Россия |
| Эксплуатация | |
| Индикация питания | Светодиод |
| Вход питания | 12В DC 1A 12B DC 8A для функционала экстренного аудио сообщения |
| Материал корпуса | Алюминий |
| Рабочий диапазон температур | От-10 до +50С |
| Степень защиты | IP50 |
| Тип крепления | Навесной |
| Комплектация | |
| | Коммутатор Упаковочная тара |

2. Назначение.

При совместной работе с домофоном Бевард серии DKS у которого есть порт RS-485 доступен следующий функционал:

1. Коммутатор KMD-100S соединяет координатно-матричную трубку вызываемой квартиры с домофоном DKSxxxx. Кроме этого, адаптер передает от абонента команду на открывание дверного замка.

2. В коммутаторе KMD-100S предусмотрена возможность передачи аудио сообщения одновременно во все аналоговые трубы, подключенные через него.

3. Коммутатор KMD-100S позволяет производить вызов на заранее настроенный номер по протоколу SIP с аналоговой трубки непосредственно из квартиры.

4. Система диагностики статуса аналоговых трубок всех квартир подключенных к коммутатору.

Адресс коммутатора на шине RS-485 задаётся тремя дип переключателями, это даёт возможность подключения до 8 коммутаторов к одному домофону.

3. Установка и подключение.

ВНИМАНИЕ! Перед включением оборудования внимательно ознакомьтесь с руководством по подключению. Помните, что неправильная установка и настройка оборудования может привести к нарушениям работоспособности и выходу из строя!

При отсутствии подписи со стороны покупателя гарантийные условия на данный товар не распространяются.