

#### 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

**BEWARD**  
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ООО "НПП Бевард"

#### 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 1А
	12В DC 8А 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 трубки, 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.**