

# REDLINE

## Гарантийный талон

Дата продажи « 16 » 07 2015 г.

Наименование товара	Серийный номер	Срок гарантии
<u>RL-AMDYe</u>	<u>00011505221138</u>	<u>2 ГОДА</u>



Уважаемые покупатели! Сохраняйте оригинальную упаковку товара до истечения гарантийного срока.

Товар получил в полном комплекте и в исправном состоянии. Вся информация о потребительских свойствах товара, необходимая для выбора и покупки в соответствии с моими целями приобретения, а также о безопасной и правильной эксплуатации, мне предоставлена. Техническая документация и инструкции на русском языке. Гарантийный талон фирмы изготовителя получил.

С условиями гарантии ознакомлен и согласен: (подпись покупателя, дата)

*Евгений* 16.07.2015

### Информация о покупателе

Название организации/ имя покупателя

*Евгений Михайлович Луканин*

Почтовый адрес с индексом

*101000, Москва, 3-я ул. Строителей, д 25, кв 12*

Телефон *8-495-123-45-67*

E-mail *eml@mail.com*

Контактное лицо *Евгений*

### Описание неисправности

При неисправности: для быстрой и точной диагностики неисправности просим Вас заполнить максимально полно нижеприведенную форму:

#### Описание неисправности оборудования

Характер выявленной неисправности (выделите нужное или впишите свой вариант):

- Нет видео на видеовыходе
- Квадраты/ полосы на изображении
- Постоянные зависания при загрузке (регистратора)
- Периодические перезагрузки
- Отсутствие сетевого подключения
- Нестабильное сетевое подключение
- Другое После непредвиденного отключения питания на регистраторе временное изображение

#### Условия эксплуатации

Условия установки (выделите нужное или впишите свой вариант):

- Внутри помещения с постоянной температурой и влажностью
- На улице (а также в помещениях с повышенной влажностью или переменной температурой)
- другое \_\_\_\_\_

Подключение к электросети (выделите нужное или впишите свой вариант):

- Через специализированный блок питания (например, СКАТ производства Бастион)
- Через индивидуальный стабилизированный блок питания
- Через блок питания с разветвителем на несколько камер (устройств)
- от источника бесперебойного питания с выходным напряжением 12 В~13,6В
- Через PoE-коммутатор
- Через PoE-инжектор
- другое блок из комплекта поставки