



## **ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**



**Блок бесперебойного питания  
HiQ-1209 RS**

## Описание

Блок бесперебойного питания HIQ - 1209 RS для внутренней установки позволяет питать камеры видеонаблюдения с общим потребляемым током не более 5А.

Блок питания предназначен для обеспечения бесперебойного питания различных электронных устройств стабилизированным напряжением постоянного тока.

Особенностью устройства является наличие девяти выходов (клеммных колодок) с индивидуальным самовосстанавливающимся предохранителем.

### Основные характеристики\*

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| Модель                         | HIQ-1209 RS             |
| Выходной ток                   | 5А                      |
| Диапазон входного напряжения   | 100-240V                |
| Частота                        | 50-60H-z                |
| Выходное напряжение            | 12V +/-5%               |
| Рабочая температура            | От -10 до +40°C         |
| Размеры                        | 263x205x85 мм           |
| Длина кабеля                   | 120 см                  |
| Тип предохранителя             | Самовосстанавливающийся |
| Предохранитель                 | 1.1 А                   |
| Максимальная нагрузка на канал | 1.1 А                   |
| Вес                            | 2.1 кг                  |

\*Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

### Комплектация

- |                       |       |
|-----------------------|-------|
| 1. Блок питания       | 1 шт. |
| 2. Шнур питания       | 1 шт. |
| 3. Упаковка           | 1 шт. |
| 4. Паспорт            | 1 шт. |
| 5. Ключ замка корпуса | 2 шт. |
| 6. Крепежный комплект | 1 шт. |

## Внешний вид устройства



## Меры предосторожности

1. Не устанавливайте блок питания в помещениях с влажностью воздуха более 90%.
2. Не перегружайте источник питания электроприемниками выше показателей его мощности, указанных в данной инструкции.
3. При эксплуатации блоков питания следует соблюдать «Правила технической эксплуатации и правила техники безопасности для электроустановок до 1000 Вольт».

## Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев от даты технического контроля, указанной в данном гарантийном талоне.

Гарантийные обязательства становятся недействительными, если причиной выходы из строя явились:

- механические, термические, химические повреждения;
- электрический пробой выходных разъемов;
- аварии в сети питания;
- следы вскрытия или ремонта владельцем или третьими лицами.

Дата ОТК \_\_\_\_\_ Подпись ОТК \_\_\_\_\_

### **Гарантийный талон**

Наименование изделия \_\_\_\_\_

Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_ Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись и печать продавца \_\_\_\_\_  
М. П.

Техническая поддержка: 8 (495) 989-68-64  
[www.hiq-electronics.ru](http://www.hiq-electronics.ru)

**Настоящим подтверждаю приемку изделия в полном комплекте,  
пригодного к использованию, а также подтверждаю приемлемость  
гарантийных условий**

\_\_\_\_\_  
(Подпись покупателя)