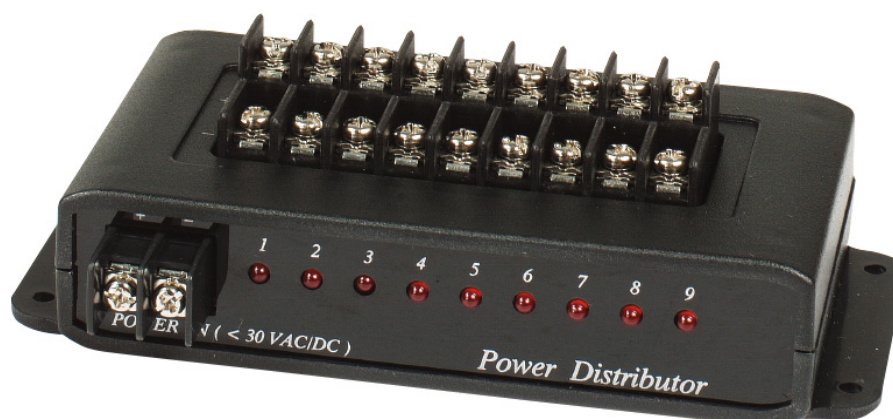


# SC&T

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ ЦЕПИ ПИТАНИЯ, 1 ВХОД НА 9 ВЫХОДОВ  
PD009



Прежде чем приступить к эксплуатации изделия  
внимательно прочтите настоящее руководство

Составил: Лыткин И. В.

## Назначение

Распределитель цепи питания PD009 (1 вход на 9 выходов) обеспечивает питание нескольких камер или других устройств от одного источника. Устройство оборудуется девятью выводами, каждому из которых соответствует отдельный светодиод состояния. Все выводы устройства оснащаются самовосстанавливающимися предохранителями, предназначенными для защиты от короткого замыкания, превышения номинальной мощности, перенапряжения, а также обеспечивающими повторную подачу питания.

## Комплектация

1. Распределитель цепи питания – 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации – 1 шт.
3. Упаковка – 1шт.

## Особенности устройства

- Поддержка блоков питания постоянного и переменного токов с напряжением 1-30 В;
- Самовосстанавливающиеся предохранители номиналом 1,1 А, 250 В;
- Отдельные светодиоды состояния;
- Выводы с защитой от перенапряжения.

## Внешний вид



Рис. 1 Лицевая панель блока питания PD009



Рис. 2 Задняя панель блока питания PD009

## Монтаж и подключение

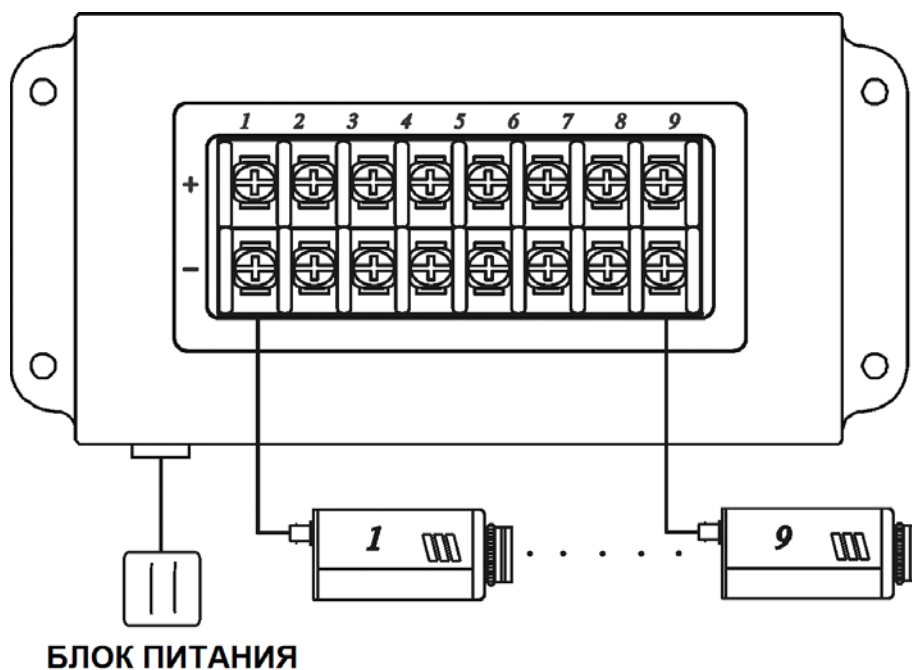


Рис. 3 Схема подключения блока питания PD009

## Технические характеристики

Модель	PD009
Кол-во выводов	9
Питание	1-30 В DC/AC
Максимальный ток нагрузки для каждого канала, А	1,1
Кол-во светодиодов, шт.	9
Материал корпуса	Пластик
Цвет	Чёрный
Размеры (Ш x Г x В, мм)	138 x 84 x 28

\* Производитель имеет право изменять технические характеристики изделия и комплектацию без предварительного уведомления.

[www.v1electronics.ru](http://www.v1electronics.ru)  
e-mail: [support@v1net.ru](mailto:support@v1net.ru)