



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru



## LRS-150-24 Блок питания в защитном кожухе 24В, 6.5А, 156Вт Mean Well

LRS-150-24 MW

### Описание

LRS-150-24 — это надежный источник питания из серии LRS, разработанный для бюджетного применения в низкопрофильном корпусе. Он идеально подходит для использования в устройствах промышленной автоматизации и управления, а также в бытовых и электромеханических устройствах.

### Технические характеристики:

Выходное напряжение: 24 В  
Выходной ток: 6.5 А  
Мощность: 150 Вт  
Количество выходов: 1  
Размеры: 159 x 97 x 30 мм  
Вес: 513 г

### Особенности:

Устойчивость к повышенному входному напряжению: LRS-150-24 может выдерживать входное напряжение до 300 В в течение 5 секунд, что обеспечивает надежность в нестабильных электросетях.  
Вибрационная стойкость: Устройство способно работать при вибрации до 5G, что делает его идеальным для применения в промышленных условиях.  
Широкий диапазон входного напряжения: Подходит для работы в диапазоне 85...264 В.  
Рабочая температура: LRS-150-24 функционирует в диапазоне температур от -30 до +70 °С, что позволяет использовать его в различных климатических условиях.  
Защита: Оснащен защитой от короткого замыкания, перегрузки и перенапряжения, что обеспечивает дополнительную безопасность в эксплуатации.  
Коэффициент полезного действия (КПД): Эффективность работы составляет 87-92%, что минимизирует потери энергии.

### Общие

Выходное напряжение	24
Исполнение	Cover
Серия	LRS
Мощность БП	156
Ток БП	6,5
Входное напряжение	85-264
КПД	89%
Шум (мВ)	200



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Напряжение изоляции вход-выход	3750
Напряжение изоляции вход-земля	2000
Напряжение изоляции выход-земля	1250
Защита	K3; перегрузка; перенапряжение; перегрев