



**ЗАКАЗАТЬ**

Импульсный источник питания HDR-15-12 предназначен для преобразования входного напряжения сети до требуемого уровня, необходимого для работы других устройств.

HDR-15-12 экономичный сверхтонкий источник питания на DIN-рейку мощностью 15 Вт адаптированный для установки на TS-35 / 7.5 или монтажные рейки TS-35/15. Прибор выполнен в узком пластиковом корпусе для защиты пользователя от риска поражения электрическим током.

**Технические характеристики**

Наименование	Значение
<b>Выход</b>	
Напряжение постоянного тока	12 В
Номинальный ток	1,25 А
Диапазон тока	0...1,25 А
Номинальная мощность	15 Вт
Диапазон регулировки напряжения	10,8...13,8 В
Допустимое отклонение напряжения	±1,0%
Нестабильность выходного напряжения по сети	±0,5%
Нестабильность по нагрузке	±1,0%
Время установки, время нарастания	2000 мс, 80 мс/230 В AC 2000 мс, 80 мс/115 В AC
Время удержания	30 мс/230 В AC 12 мс/115 В AC
<b>Вход</b>	
Диапазон входных напряжений	90...264 В AC 120...370 В DC
Диапазон частот	47...63 Гц
КПД	85%
Переменный ток	0,5 А/115 В AC 0,25 А/230 В AC
Выдерживаемое напряжение	I/P-0/P:3KVAC I/P-FG:2KVAC O/P-FG:0.5KVAC
Пусковой ток	25 А/115 В AC 45 А/230 В AC
Диапазон рабочих температур	-30...+70°C
Относительная влажность	до 95% без конденсата
Габаритные размеры	17,5x90x54,5 мм
Масса	78 г

**Стандартный комплект поставки:**

- HDR-15-12 источник питания.
- Паспорт.

Габаритный чертеж

