

## МОДЕЛЬ СТАБИЛИЗАТОРА LDR-1000VA

Мощность при входном напряжении от 160 до 275 Вольт : **1000 Ватт.**

Мощность при заниженном напряжении (менее 160 вольт): **800 Ватт.**

Металлический корпус.

На корпусе имеются резиновые ножки.

Тороидальный трансформатор.

Расширенный диапазон входного напряжения, установлено 4 реле переключения обмоток трансформатора.

Снабжен измерителем нагрузки, при нагрузке более 119% автоматически выключается, включается автоматически через 5 секунд задержки.

Два режима задержки 4 минуты и 5 секунд. Устанавливается выключателем на боковой панели.

Снабжен защитой:

- от пониженного напряжения;
- от повышенного напряжения;
- от перегрева трансформатора;
- от перегрузки;

LCD дисплей на передней панели показывает:

- входное и выходное напряжение;
- подключенную нагрузку в процентах;
- режимы работы стабилизатора;
- индикация защиты по низкому/высокому напряжению;
- индикация защиты по перегреву;
- индикация защиты по перегрузке;



### Таблица напряжений на входе и выходе стабилизатора напряжения:

Входное напряжение	Выходное напряжение
105 В	Отключается *
110 В	180 В
120 В	195 В
130 В	210 В
140 В	225 В
260 В	235 В
270 В	240 В
275 В	245 В
280 В	Отключается *

\* - стабилизатор автоматически включится в работу, после того как входное напряжение придет в норму

На входе установлен плавкий предохранитель.

На выходе стабилизатора чистая синусоида без искажений.

Размеры: 225 x 190 x 110 мм

Вес:

