

## Стоечный источник бесперебойного питания 2000 Вольт-ампер

EG-UPSRACK-12



### ПОЛНАЯ ЗАЩИТА.

- Обеспечивает бесперебойное питание предотвращает потерю данных
- Защищает ваше ценное оборудование.
- Защищает пользователей

### Особенности

- Автоматический регулятор выходного напряжения (AVR)
- USB-интерфейс для управления и индикации
- ЖК-дисплей индикации статуса
- Защита от коротких замыканий
- Защита от выбросов напряжения, помех и молний
- Звуковое и визуальное оповещение о событиях
- Защита батареи от перезаряда и глубокого разряда

### Упаковка

Кол-во в коробке, шт	1
Объем коробки, куб.м.	0.076632
Вес коробки, кг	25.06
Размеры индивидуальной упаковки ДхШхВ:	525x400x225 mm
Размеры картонной коробки ДхШхВ:	620x515x240 mm
Страна происхождения	CN
Баркод	8716309087735
Таможенный код	8504408590

### Содержимое упаковки

UPS  
Power cord  
USB cable  
Software CD  
Spare fuse

### Сертификаты



### Спецификация

UPS type: line interactive, pure sine wave  
Input: 220V AC  $\pm$  25%, 50Hz / 60Hz  $\pm$  10%  
Output: 220V AC  $\pm$  10%, 50Hz / 60Hz  $\pm$  0.5% (on battery)  
Output power factor: 0.8  
Inverter output efficiency (resistive load): 85%, any load type is allowed

Switching time: no more than 10 ms (typically 6 ms)  
Backup time: 8...20 mins (depends on the load)  
Battery: 151 x 65 x 95 mm, sealed lead-acid 12 V / 9 Ah / 2.3 kg x 3 pcs

Charge time: up to 12 hours  
Sockets: input IEC C14, outputs: Schuko EU type x 1 pc, IEC C13 x 6 pcs

Operating conditions: 0°C~40°C, at humidity 10~90%RH non condensing

Noise: < 45 dB (at 1 meter distance)  
Power: 2000 VA (1600 W)  
Dimensions: 440 x 410 x 132 mm  
Product weight: 19.8 kg  
"Cold-start" function

### Системные требования

In order to work correctly, the connected load should be at least 5% of the maximum capacity of the UPS. For example, a 700 W UPS needs at least a connected load of 35 W to work.