

## BP240V1 0RT3U

### Внешний комплект батарей для систем бесперебойного электропитания



#### Модель №: BP240V10RT3U

- ▶ Увеличивает время работы совместимых систем бесперебойного электропитания Tripp Lite с подключением внешней батареи 240 В пост. тока.
- ▶ Возможность шлейфового подключения
- ▶ Простая установка; монтаж в стойку, высота 3U
- ▶ Возможность работы в стойке или при установке друг на друга, 2 года гарантии

### ОПИСАНИЕ

Внешний блок батарей Tripp Lite BP240V10RT3U с возможностью установки в стойку/друг на друга позволяет увеличивать время работы от батарей в сочетании с совместимыми системами Tripp Lite. Форма устройства с несколькими возможностями установки позволяет использовать его в стойке или устанавливать друг на друга, занимая при этом всего 3 стандартных ячейки в стойке (3U). Вертикальная установка поддерживается с использованием дополнительной принадлежности 2-9U STAND. Для упрощения установки в комплект включены кабели с большим сечением проводников с разъемами, выдерживающими сильный ток постоянного напряжения. Дополнительные выходные разъемы позволяют подключать несколько блоков батарей BP240V10RT3U для шлейфового подключения к блоку бесперебойного электропитания для еще большего увеличения времени работы.

СОВМЕСТИМЫЕ СИСТЕМЫ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ - SU6000RT3U, SU6000RT3U XR, SU6000RT3U HV, SU10KRT3U, SU10KRT3U HV, SU10K3/1INTPM и другие системы бесперебойного электропитания Tripp Lite, который допускают использование данного блока батарей.

## ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ ДЛЯ ПОКУПКИ

- Позволяет увеличить время работы оборудования от источника бесперебойного электропитания при использовании совместимых систем ИБП Tripp Lite
- Поддержка работы при установке друг на друга или в стойку. Занимает место 3U
- Поддержка вертикальной установки с использованием дополнительного приспособления 2-9USTAND (поддерживает 3 блока батарей при установке в вертикальном положении)
- Набор из двух входных/выходных разъемов позволяют подключать несколько блоков батарей BP240V10RT3U для шлейфового подключения к блоку бесперебойного электропитания для еще большего увеличения времени работы.
- Для упрощения установки в комплект включены кабели с большим сечением проводников с разъемами, выдерживающими сильный ток постоянного напряжения
- 2 год гарантии

## ОБЫЧНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Наилучший способ продления времени работы от батарей при использовании совместимых систем ИБП Tripp Lite. Дополнительные блоки батарей можно заказать во время приобретения основного ИБП или же заказаны позже для увеличения времени автономной работы в случае ухудшения параметров электропитания на участке и возникновения необходимости в обеспечении более длительной работы от батарей.

## ФУНКЦИИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Ножки для вертикального монтажа: 2-9USTAND
- Монтажный набор для установки в стойку на 2 отверстиях. 2POSTRMKITWM
- Увеличенный срок гарантии: 3 года WEXT3-BP240V10, 5 лет WEXT5-BP240V10

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Внешний блок батарей BP240V10RT3U
- Монтажные приспособления
- Информация о гарантии
- Руководство пользователя

## ПОЛНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

[Нажмите здесь для ознакомления с дополнительными характеристиками](#)

### БАТАРЕЯ

Увеличение времени работы от батареи:	Имеется второй входной/выходной разъем для шлейфового подключения нескольких блоков батарей
Подключение к ИБП через:	Снимаемый кабель с определенным для ИБП разъемом пост. тока (длина 90 см., сечение 8)
Напряжение постоянного тока системы:	240В пост. тока
Стандартное время работы батареи:	обычно 4-6 года (для Северной Америки)

### ФИЗИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ

Транспортировочная масса (фунты):	176
Масса изделия (фунты):	152.5
Размеры изделия (В/Ш/Г, дюймы):	5,25 x 17,5 x 22,5
Материал изготовления:	Корпус из черного листового железа
Поддерживаемые форм-факторы:	Поддержка вертикальной установки и установки в стойку высотой 3 U

### СЕРТИФИКАТЫ

Сертификаты:	UL, cUL, CE, NOM
--------------	------------------

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия на продукт:	2 год гарантии на изделие
Дополнительная гарантия:	возможность гарантийного обслуживания на 3 года, 5 лет, на следующий день и на месте установки