

ИБП двойного преобразования (онлайн) PowerLite 11 1-3 kVA

Описание



Описание:

ИБП Protect серии PowerLite 11 - источник бесперебойного питания с двойным преобразованием, с однофазным входом и однофазным выходом.

Данные модели обеспечивают идеальное синусоидальное напряжение на выходе, удобны в использовании благодаря ЖК-дисплею.

Применение:

- Системы видеонаблюдения
- Котельное оборудование и автоматика
- Системы аварийного освещения

Особенности:

- ЖК-дисплей
- Широкий диапазон входного напряжения без перехода на батареи
- Автоматический байпас
- Удобное управление
- Абсолютная защита нагрузки
- Автоматическая защита от перегрузки
- Удобство подключения нагрузки

Protect PowerLite 11 1-3 kVA – 1х фазные ИБП мощностью 1-3 кВА со встроенными аккумуляторными батареями для обеспечения до 5 минут автономии.

Protect PowerLite 11 1-3 kVA EB – 1х фазные ИБП мощностью 1-3 кВА с возможностью установки только внешних аккумуляторных батарей, предназначены для решений с длительным временем автономии.

Дополнительные опции:

- SNMP-карта
- Платы «сухих» контактов

Стандартная гарантия производителя – 24 месяца

Оборудование сертифицировано для использования на территории Российской Федерации

ИБП двойного преобразования (онлайн) PowerLite 11 1-3 кВА
Технические характеристики

Модель	PowerLite 11 1 kVA PowerLite 11 1 kVA EB	PowerLite 11 2 kVA PowerLite 11 2 kVA EB	PowerLite 11 3 kVA PowerLite 11 3 kVA EB
Мощность	1 кВА / 0,9 кВт	2 кВА / 1,8 кВт	3 кВА / 2,7 кВт
Вход			
Входное напряжение	220/230/240В		
Входные соединения	1Ph+N+PE		
Коэффициент мощности	>0.97		
Диапазон входных напряжений	110-288В, при полной нагрузке		
Частота	40-70 Гц		
Батарея			
Напряжение батареи	36В	72В	96В
Мощность зарядного устройства	1А 8А	1А 8А	1А 8А
Выход			
Выходное напряжение	220/230/240В +/-1%		
Частота	50/60 Гц		
Система			
КПД	До 87%		
Количество аккумуляторов в батарее	12В, 3 шт.	12В, 6 шт.	12В, 8 шт.
IP класс	IP20		
Интерфейс	сухие контакты, SNMP-карта		
Рабочая температура	0-40 С		
Относительная влажность	0-90% (без конденсации)		
Уровень шума (дБ)	<58 дБ		
Вес, кг	11/5	22/9	25/10
Размеры ВхШхГ, мм	223x145x354	337x191x375	337x191x428
	439x145x354	571x191x428	571x191x428