

## ИБП Partner Pro 1U для установки в 19" стойку

- Высота в стойке 1U
- Имеет два независимых выхода для подключения нагрузки общей мощностью до 600Вт, с возможностью включения/выключения нагрузки с передней панели ИБП
- Включает программное обеспечение для безопасного отключения Windows
- Светодиод для режима batt используется в качестве аварийного освещения
- 1 выходная розетка переменного тока для защиты принадлежностей
- Микропроцессорное управление
- Автоматическое отключение без нагрузки в режиме резервного копирования (опция)
- Функция автоматического тестирования и диагностики
- Индикатор низкого заряда батареи
- Есть функция холодного старта
- Защита от короткого замыкания
- Приложение SNMP (опционально)
- Регулирование напряжения в сети нагрузки в режиме реального времени
- Постоянное подавление перенапряжений и фильтрация помех
- Высокая эффективность работы от батареи
- Интеллектуальное зарядное устройство для быстрой зарядки
- Подробное отображение работы ИБП на экране компьютера
- Порт связи RS-232
- Автоматическое определение частоты
- Защита модема или линии связи



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

19" RACK MOUNT MODEL	PRP1050RM	
ВХОД	Напряжение	230VAC +/- 25%
	Частота	50/60Hz
ВЫХОД	Мощность, ВА/Вт	1000VA/600W
	Напряжение	230V +/-3%
	Форма волны	Модифицированная (создаваемая) синусоида
Время переключения режимов	2 мс	
БАТАРЕЯ	Напряжение и ёмкость	18V / 7Ah
	Тип	Необслуживаемая герметичная свинцово-кислотная
	Время перезарядки	3-5 часов
ЭФФЕКТИВНОСТЬ	95%	
ИНДИКАТОРЫ	On line – Зелёный LED, Работа от батареи - Оранжевый LED, Батарея неисправна - Красный LED	
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	Используется батарея; Низкий заряд батареи; Перегрузка	
ТЕСТ	Автоматический тест при включении ИБП; Ручной тест при коротком нажатии кнопки включения	
ЗАЩИТА	Перегрузка по току, короткое замыкание, перенапряжение	
ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ НАПРЯДЕНИЯ	до 320 джоулей/2 мс; Отсечка до 750В/50А	
КОННЕКТОРЫ	Вход	IEC320 male
	Выход	IEC320 female
	Интерфейс	
	Ethernet 10BT	Сеть, модем, порт защиты от перенапряжения (RJ-45)
РАЗМЕРЫ (ШxВxГ), мм	483X44X362 (1U)	
ВЕС НЕТТО, кг	10,5	
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0-45°C	
ВЛАЖНОСТЬ	до 95% без конденсации	

Характеристики продукта могут быть изменены без предварительного уведомления