

Источник бесперебойного питания Powercom SPIDER, Интерактивная, 900 BA / 540 Вт, Tower, Schuko, LCD, Serial+USB, USB

SPD-900U LCD

Описание

Модель предназначена для защиты персональных компьютеров совместно с монитором, сетевых коммутаторов, модемов и другого вычислительного и телекоммуникационного оборудования от основных неполадок с электропитанием: перегрузки или короткого замыкания; понижений, повышений и полного исчезновения напряжения в электросети.

Благодаря большому количеству выходных евророзеток ИБП серии SPIDER обеспечат подключение всей необходимой компьютерной техники в офисе или дома.

ИБП серии SPIDER SPD-550U LCD / SPD-750U LCD / SPD-900U LCD / SPD-1100U LCD позволяет подключить до 8-ми устройств одновременно через разъемы Schuko. 4 розетки имеют батарейную поддержку, а 4 дополнительные - без батарейной поддержки, но с фильтрацией для безопасного подключения, например, лазерного принтера или копира.

Встроенный стабилизатор напряжения (AVR) поддерживает выходное напряжение в пределах нормы, не используя ресурс аккумулятора при колебании напряжения электросети. Коммуникационный порт USB для связи с компьютером позволит своевременно завершить работу системы с сохранением данных. Функция холодного старта дает возможность включить оборудование даже при отсутствии напряжения в сети. Горячей замена АКБ обеспечивает возможность безопасной замены отработавших свой ресурс батарей без отключения ИБП и нагрузки.

Модель SPIDER SPD-1100U LCD удостоена награды "Выбор эксперта" от авторитетного издания IT Expert.

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ:

- 8 выходных разъемов типа Schuko: 4 с батарейной поддержкой, 4 с фильтрацией
- Линейно-интерактивная технология с выходным напряжением в виде аппроксимированной синусоиды
- LCD-дисплей
- Автоматический регулятор напряжения AVR (Auto Voltage Regulation)
- Микропроцессорное управление
- Функция сбережения энергии Green Mode
- Функция холодного старта (включение ИБП в отсутствии напряжения электросети)
- Горячая замена АКБ
- Защита от короткого замыкания и перегрузки на выходе
- Защита телефонной, модемной, сетевой линии от импульсных помех
- Автоматическая зарядка аккумулятора в выключенном состоянии
- Коммуникационный порт USB с поддержкой стандарта Smart Battery
- Возможность крепления на стену

СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ:

- Высоковольтные импульсы небольшой длительности рассеиваются 800 Дж. при продолжительности 8/20мкс
- Защита от перегрузки и короткого замыкания входной автоматический выключатель для защиты электронных





схем

- Повышенное напряжение электросети понижающая обмотка трансформатора AVR (auto voltage regulation)
- Пониженное напряжение электросети две повышающие обмотки трансформатора AVR (auto voltage regulation)
- Пропадание напряжения работа от внутренней аккумуляторной батареи
- Электромагнитные и радиочастотные помехи фильтруются встроенным EMI/RFI фильтром

Общие

Тип ИБПLine-interactiveФорм-факторDesktopМощность (ВА)900Мощность (Вт)450Фаза, вход1Фаза, выход1

Входные характеристики

Коэффициент выходной мощности (РF)

Входное соединение Встроенный шнур питания с вилкой Schuko

Напряжение на входе (В) 140-300

Частота на входе (Гц) 50 или 60

Выходные характеристики

Тип и количество выходных розеток 4xSchuko (Батарейное резервное питание), 4xSchuko (с

0.5

фильтрацией)

Напряжение на выходе (B) 220/230/240

Частота на выходе (Гц) 50 или 60

Аккумуляторные батареи

Наличие встроенных АКБ Да

Технология АКБ Свинцово-кислотные

Емкость АКБ (Ач)

Количество АКБ (шт)

Напряжение АКБ (В) 12

Время обеспечения резервным питанием при 50%

нагрузке

Условия эксплуатации



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Относительная влажность,% 0,95

Физические характеристики

 Размеры ИБП ВхШхГ (мм)
 103x285x232

Вес ИБП, кг 7,5

Интерфейсы

Коммуникационный порт USB