



Источник бесперебойного питания SPIDER SPD-450N

SPD-450N

Описание

Недорогой источник бесперебойного питания, выполненный по технологии оффлайн (или Stand-By/back-up UPS – в различных классификациях эта технология может называться по-разному). Модель SPD N отлично справится с защитой компьютера, рабочей станции, модема, роутера, сетевого хранилища данных и другого коммуникационного оборудования. Большое количество евророзеток позволяют использовать эту модель для всего комплекта оборудования, установленного на рабочем месте дома или в офисе. Дополнительным плюсом является возможность крепления ИБП на любой вертикальной поверхности. Новейший микропроцессор, режим энергосбережения Green Mode, «холодный» старт, автоматический выключатель для защиты от короткого замыкания и перегрузок – все это обеспечивает надежность работы Вашего оборудования. Для продления срока службы аккумуляторной батареи используется алгоритм зарядки с учетом температурной компенсации.

Дополнительные опции:

- Микропроцессорное управление
- Наличие восьми евророзеток: четыре с батарейной поддержкой и четыре с фильтрацией.
- Защита от короткого замыкания и перегрузки (автоматический выключатель)
- Функция сбережения энергии Green Mode
- Функция холодного старта
- Небольшой вес
- Возможность «горячей» замены
- Светодиодная индикация (доступная модификация с ЖК-дисплеем)

Общие

Тип ИБП	Off-line
Форм-фактор	Desktop
Мощность (ВА)	450
Мощность (Вт)	270
Фаза, вход	1
Фаза, выход	1
Коэффициент выходной мощности (PF)	0,6

Входные характеристики

Входное соединение	Встроенный шнур питания с вилкой Schuko
Напряжение на входе (В)	165-288
Частота на входе (Гц)	50 или 60

Выходные характеристики

Тип и количество выходных розеток	Schuko x 8
Напряжение на выходе (В)	220/230/240
Частота на выходе (Гц)	50 или 60

Аккумуляторные батареи

Наличие встроенных АКБ	Да
Технология АКБ	Свинцово-кислотные
Емкость АКБ (Ач)	7
Количество АКБ (шт)	1
Напряжение АКБ (В)	12

Физические характеристики

Размеры ИБП ВхШхГ (мм)	103x285x232
Вес ИБП, кг	3,5