

Описание товара Универсальный ИБП Vision

SPII6000XL-10



Характеристики

Полная мощность	6 кВА
Активная мощность	5.4 кВт
Фазы на входе	1 фаза
Фазы на выходе	1 фаза
Форм-фактор	универсальный
Мин. входное напряжение	120 В
Макс. входное напряжение	276 В
Минимальная входная частота	40 Гц
Максимальная входная частота	70 Гц
Количество аккумуляторов	1 шт
Модель	Vision SPII6000XL-10
Тип аккумулятора	VRLA
Номинальное входное напряжение	220/230/240
Номинальный диапазон входного напряжения	120 - 276 В
Входной коэффициент мощности	0.99
Диапазон входной частоты	40 - 70 Гц
Коэффициент нелинейных искажений на входе	Менее 3 %
Номинальное выходное напряжение	200/230/240 В

Топология и форма выходного напряжения	Двойное преобразование (On-Line)
Форма выходного напряжения	Чистый синус
Искажения выходного напряжения	2
Выходная частота	50 Гц
Выходной коэффициент мощности	0.9
Коэффициент пиковой нагрузки (крест-фактор)	3:1
Перегрузочная способность	110% - 3 мин, 125% - 30 сек, 150% - 1 сек
КПД в режиме работы от электросети	92 %
КПД в экономичном режиме	97% %
Наличие байпас	да
Диапазон напряжений байпас	-45%/+15%
Наличие встроенных аккумуляторов	да
Тип аккумуляторных батарей	Valve Regulated Lead Acid
Время автономной работы (50% нагрузка)	20 мин
Время автономной работы (100% нагрузка)	10 мин
Возможность подключения дополнительных АКБ	да
Интерфейсные порты	RS-485
Индикация	ЖК дисплей
Температура эксплуатации	0 - 40 °С
Относительная влажность при эксплуатации	95%
Уровень шума	50 дБ
Габаритные размеры ИБП	440x580x310 мм
Масса	88 кг
Страна происхождения	Люксембург
Гарантия	2 года

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.