

# Серия СПРИНТЕР+ 6-10 кВА

гарантированная защита электропитания  
ответственной нагрузки



## Область применения



Серверное  
оборудование



Системы хранения  
данных



Дежурное освещение



Системы видео-  
наблюдения



PLC-контроллеры



Малое  
промышленное  
оборудование



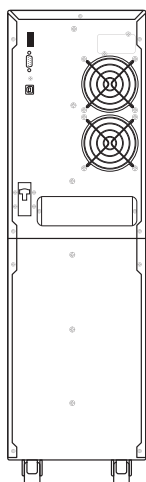
Концентраторы теле-  
коммуникационных  
сетей



Коммутаторы, марш-  
рутизаторы, сетевое  
оборудование

## Преимущества

- Экономия пространства за счет конструкции ИБП с батареями в одном корпусе
- Двойное преобразование (он-лайн топология)
- Интеллектуальное управление батареями
- ЖК-дисплей с функцией настройки
- Удаленное администрирование
- Два типа дисплея: LCD Display / LED Indicator
- Чистая синусоида на выходе



Вид сзади:  
СПРИНТЕР+ 6-10кВА

Модель		СПРИНТЕР+ 6	СПРИНТЕР+ 10
Мощность, кВА/кВт		6 / 5,4	10 / 9
Коэффициент мощности		0,9	
ВХОД	Номинальное напряжение, В	208 / 220 / 230 / 240	
	Номинальная частота, Гц	50 / 60 ± 10%	
	Диапазон частоты, Гц	40 – 70	
	Диапазон напряжений, В	100 – 280	
	Подключение	1 фаза + заземление	
	Коэффициент нелинейных искажений THDi	< 10%	
	Коэффициент мощности	> 0,99	
	Входные разъемы	Клемная колодка	
ВЫХОД	Номинальное напряжение, В	208 / 220 / 230 / 240	
	Номинальная частота, Гц	45–55 / 54–66	
	Диапазон частот (работа от АКБ), Гц	50 / 60 ± 0,05	
	Диапазон напряжений	±1%	
	Искажения напряжения THDv	≤2% при линейной нагрузке; ≤5% при нелинейной нагрузке	
	Форма выходного сигнала	Синусоида	
	Крест-фактор	3:1	
	Параллельная работа	не доступна	
Выходные разъемы	Клемная колодка		
Эффективность	КПД (режим преобразования / работа от АКБ)	92,0% / 90,0%	
	ЭКО режим	96,0%	
	Работа от АКБ ↔ Режим преобразования	0 мс	
	Режим преобразования ↔ Режим Байпаса	0 мс	
	ЭКО режим ↔ Режим АКБ	10 мс	
Батарея	Встроенные АКБ	12В, 7А/ч	12В, 9А/ч
	Количество АКБ в линейке	16	
	Напряжение на шине DC, В	192	
	Время автономии со встроенными АКБ	4 мин	
	Время заряда встроенных АКБ	< 7 час до 90% емкости	
	Ток заряда, А	1	
	Напряжение заряда, В	218,4	
Пользовательский интерфейс	Экран	LED / LCD (опционально)	
	Звуковой сигнал	Да	
	Сервисный байпас	Нет	
Коммуникации	Интерфейс	RS232 / USB / EPO	
	Внешний слот	Да	
Окружающая среда	Температура, °С	0 – 40	
	Уровень шума, дБ	< 55	
Габариты и вес	Вес нетто, кг	63	68
	Габариты (ШxВxГ), мм	196x702x413,5	