

		SP-BU10AS2+WD1R-AN	SP-U15AS2+WD1R-AN	SP-BU20AS2+WD1R-AN	SP-BU30AS2+WD1R-AN		
Мощность		1000 ВА / 1000 Вт	1500 ВА / 1500 Вт	2000 ВА / 2000 Вт	3000 ВА / 3000 Вт		
Входные характеристики	Номинальное напряжение	200/208/220/230/240 В ~					
	Диапазон напряжения	110-300 В ±5% при 50% нагрузке 160-300 В ± 5% при 100% нагрузке					
	Диапазон частоты	40 Гц ~ 70 Гц					
	Коэффициент мощности	0,99 при 100% нагрузке					
	Гармоническое искажение (THDi)	□ 5% при номинальном входном напряжении					
Выходные характеристики	Номинальное напряжение	200/208/220/230/240 В ~					
	Регулировка напряжения (бат. режим)	± 1%					
	Диапазон частот с синхронизацией	57 ~ 63 Гц или 47 ~ 53 Гц					
	Диапазон частот в режиме АБ	60 Гц ± 0.1 Гц или 50 Гц ± 0.1 Гц					
	Крест фактор	3:1 (макс.)					
	Гармоническое искажение	□ 2 % THD (линейная нагрузка); □ 4 % THD (нелинейная нагрузка)					
	Время переключения на батарею	0 мс					
Форма выходного сигнала	Чистая синусоида						
Эффективность	Режим On-line	89%		91%			
	Режим ЭКО	96%					
	Режим АБ	88%		90%			
Батареи	Тип батареи	Свинцово-кислотные, никель-кадмиевые					
	Время зарядки	3 часа до 95% емкости					
Прочие параметры	Размеры, (ШхГхВ), мм	438x410x88		438x510x88	438x630x88		
	Вес нетто (без батарей), кг	6,6	7,8	8,1	9,4	10,6	12,4
	Вес нетто (с батареями), кг	11,6	14,1	15,5	19,5	23,3	27,5
	ЖК-дисплей	Состояние ИБП, уровень нагрузки, уровень заряда батареи, входной/выходное напряжение, таймер разряда и неисправности					
	Уровень влажности	До 90% (без конденсата)					
	Уровень шума	Менее 50 дБ					
	Интерфейс	RS-232/USB, SNMP (опция)					