

## Инверторы



серия ST  
12VDC 1000 - 3000Вт N+1



серия SA  
24/48Vdc 1000 - 3000 VA



## 12/24/48 VDC Инверторы

1000 - 9000 Ватт

*N+1 резервный – серия ST*

*Tower & Rack – серия SA*

*Контроль DSP*

*Интеллектуальный интерфейс*

*Чисто синусоидальное напряжение на выходе*

*ЖКИ / СД*

*Регулируемый 50 / 60Гц*

*Независимый от нагрузки*

*Клирфактор выходного напряжения 3%*

*Регулируемая система охлаждения*

*Гнездо для карт WEB / SNMP*

*– серия SA*

*Перегрузка - аккумулятор - термозащита*



Vision UPS Systems

Duarrefstrooss 36  
L-9944 Beiler  
LUXEMBOURG

[www.visionups.com](http://www.visionups.com)

## Инверторы



### Технические характеристики ▶▶

МОДЕЛЬ	ST1000	ST2000	ST3000	SA1000	SA1500	SA2200	SA3000
Мощность	1000Вт	2000Вт	3000Вт	900Вт	1350Вт	1950Вт	2700Вт
N+x - резерв	До 4 приборов			—			
Вход	10 - 14 Vdc			20 - 28Vdc	40 - 56Vdc		
Выход	230Vac			230Vac			
Форма сигнала	СИНУС			СИНУС			
Частота	50Гц / 60Гц +/-0,1%			50Гц / 60Гц +/-0,5%			
Индикатор СД	Нагрузка %, разрядка батареи			Инвертор, нагрузка%, батарея, сбой			
Защита	Перегрузка, короткое замык., переразрядка Вход макс. –миним. напряжение, Высокая температура, ошибки в паралл.			Перегрузка, короткое замык., переразрядка Вход миним.- максим. напряжение, Высокая температура			
Сигнал	Низкий заряд батареи, перегрузка, сбой			Низкий заряд батареи, перегрузка, сбой			
Передача данных	RJ45 (опция)			RS232, USB, SNMP (опция)			
Шум	< 50 дБА			< 50 дБА			
Температура	0 - 40° С			0 - 40° С			
Влажность	до 95%, неконденсирующий			до 95%, неконденсирующий			
Размеры ШxВxГ мм	180/82/355	245/95/425	245/495/95	440/88/482		440/88/700	
Масса	4Кг	7,5Кг	9,5Кг	15Кг	15Кг	22Кг	22Кг
Выходы	1хзаземл. контакт, 1х соединение			6хIEC-C13		6хIEC-C13 1хIEC-C19	
Безопасность	EN 60950 EN620401-1			EN 60950 EN620401-1			
Защита EMC(электромагн. совмест.)	FCC Part 15 Класс B EN 55022 Класс B			EN 602040-2 Класс B EN 61000-3.2 = EN 61000-4			
Гарантия	2 года			2 года			