

## ИНВЕРТОРЫ ST и SA



Серия ST  
12VDC, 1000-3000Вт, N+1



Серия INTELLIGENCE IT/IS 1-6кВА  
24/48/110/220VDC, 1000-6000ВА



Серия SA  
48VDC, 6-10кВА

# 12/24/48/120/220VDC

4 x 1000Вт N+1  
1000-10000Вт

N+1 – серия ST

В исполнении стойка-19" – серия INTELLIGENCE

Контроль DSP

Интеллектуальный интерфейс

Чисто синусоидальное напряжение на выходе

Дисплей ЖКИ / СД

Частота 50/60Гц

Независимый от нагрузки

Коэффициент нелинейных искажений: 3%

Регулируемая система охлаждения

Гнездо для карт WEB / SNMP

Защита: перегрузка - аккумулятор - перегрев

# Инверторы ST и SA



## Технические характеристики ▶▶

МОДЕЛЬ	ST1000	SA6000	SA10000	IT/IS 1-6кВА *
Мощность	1000Вт	4800Вт	8000Вт	800-4200Вт
N+x	до 4 прибора	-		
Вход VDC	10 - 14 VDC	40 - 56VDC		24/48/110/220VDC
Выход VAC	230VAC			
Форма сигнала	Чистый синус			
Частота	50Гц / 60Гц +/-0,1Гц			
LED / СД	Да	Состояние инвертора и батарей		
LCD / ЖК-дисплей	-	Нагрузка %, батарея %, разряд батареи, сбой, перегрузка		
Защита	Перегрузка / кор. замыкание / разряд бат. / выс./низк. напряжение на входе / температура			
Визуальные/акуст. сигналы	Разряд батареи / перегрузка / сбой			
Интерфейс	-	RS232 / USB / SNMP (опция)		
Опции	Паралл. соедин.	Карта реле		
Шум	<50дБА		<40дБА	
Температура	0°C - 40°C		-25°C - 50°C	
Влажность	до 95% неконденсирующий			
Габариты ШxВxГ	180/82/355мм	310X560X870мм	310X560X870мм	482x89x530мм
Масса	4кг	330кг	360кг	см. тех. описание
Выходы	1 типа F	Разъемы/клеммы		
Безопасность	EN60950 EN620401-1			
Защита EMC	FCC Part 15 Class B, EN550 22 Class B EN 62040-2 Class B, EN61000-3-2, IEN61000-4			

\* см. подробное техническое описание VISION INTELLIGENCE