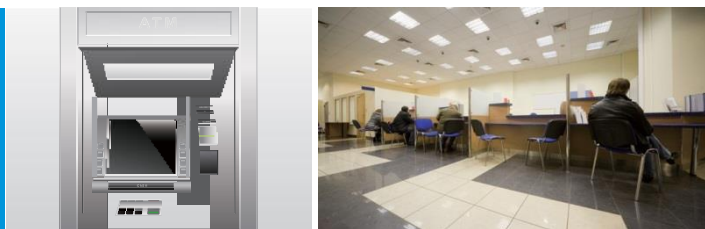


# Инвертор BINEOS R 5K

Коммерческое  
оборудование



Банки



Промыш-  
ленность  
Здания



## Система аварийного питания от 5 кВт до 30 кВт

- Чистая синусоида на выходе
- 5 кВт на модуль, до 30 кВт при параллельном подключении
- Зарядное устройство 60А на инвертор, до 360А на систему.
- Настраиваемый диапазон входного напряжения для бытовой техники и компьютеров.
- Настраиваемый ток зарядки в зависимости от применения
- Настраиваемые параметры через ЖК-дисплей. Совместимо с питанием от сети или от генератора

## Технические характеристики системы аварийного питания/ инвертора BINEOS R 5K/ модуля 5кВт

МОДЕЛЬ	BINEOS R 5K
Расчетная мощность	5000 ВА/5000 Вт
<b>ВХОД</b>	
Напряжение	220/230/240 В
Настраиваемый диапазон напряжения	170-280 В (для персональных компьютеров) 90-280 В (для бытовой техники)
Частотный диапазон	50 Гц / 60 Гц (автоматическое определение)
<b>ВЫХОД</b>	
Регулировка напряжения АС (Режим АКБ)	220/230/240 В ± 5%
Скачок мощности на 5 секунд	10000 ВА
Эффективность	93%
Время перехода	10 мс (для персональных компьютеров) 20 мс (для бытовой техники)
Форма волны (Режим АКБ)	Чистая синусоида
<b>АККУМУЛЯТОР</b>	
Напряжение аккумулятора	48 В
Напряжение зарядки СС/CV	56,4 В
Напряжение поддержания заряда	53,6 В
Защита от перезаряда	60 В
<b>ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО АС</b>	
Максимальный ток зарядки АС (настраиваемый)	2,5-60 А
Режимы зарядки	3 стадии (СС, CV и поддерживающий заряд)
<b>ПАРАЛЛЕЛЬНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ</b>	
Максимальное количество устройств	До 6 устройств
Тип параллельного подключения	Одна фаза или три фазы
Время перехода в параллельном режиме	<40 мс
<b>ФИЗИЧЕСКИЕ</b>	
Размеры, Д x Ш x В (мм)	400 x 438 x 88 (2U)
Вес нетто (кг)	9,1
<b>УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>	
Влажность	Относительная влажность 5% - 95% (неконденсирующаяся)
Рабочая температура	0°C - 55°C (снижение мощности до 4 кВт при 55°C)
Температура хранения	-15°C - 60°C

Характеристики продукта могут быть изменены производителем