



Малый домашний офис



# ИБП NOVA AVR

600 / 1100 ВА

Экономичное решение для защиты персональных и профессиональных ПК

Линейка модельного ряда ИБП NOVA AVR предоставляет пользователю экономичную и надежную защиту оборудования от воздействия электрических помех и пропадания электропитания:

- > Линейно - интерактивная топология работы (автоматическая коррекция напряжения с помощью бустера и федера)
- > Широкий диапазон входного напряжения без перехода питания от батарей (от 160 В до 290 В)



## Фильтрация телефонной / модемной / Internet / ADSL линий для общей защиты ИТ системы

NOVA AVR оборудован защитой телефонной / факсовой / модемной и Интернет линий, включая ADSL достаточной для подавления выбросов напряжения и предотвращения повреждения чувствительной электронной аппаратуры.

## Простота использования и обслуживания

ИБП NOVA AVR очень прост в использовании:

- > 3 индикатора для отображения основных состояний (ВКЛ/ВЫКЛ, Замена батарей, Неисправность), сопровождаемые аварийным звуковым сигналом
  - > Простая замена батарей
- Функция "Холодного старта" ИБП позволяет использовать NOVA AVR как мобильный источник электропитания для ИТ оборудования.

Идеален для защиты от 1 до 3 ПК, для домашнего или офисного применения



NOVA 600 AVR идеален для защиты ПК



NOVA 1100 AVR способен защитить 2 или 3 рабочие станции

THE UNINTERRUPTIBLE POWER PROVIDER

**MGE**  
UPS SYSTEMS

# Источник бесперебойного питания NOVA AVR

## NOVA 600 AVR

Защита Internet / ADSL  
факсовой / модемной линии

Разъемы защиты от скачков  
напряжения с батарейной  
поддержкой

Автоматический выключатель



Индикатор неисправности  
и перегрузки

Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ

Индикатор режима  
работы батарей

Заменяемые батареи



Индикатор замены батарей

## NOVA 1100 AVR

Разъемы защиты от скачков  
напряжения с батарейной  
поддержкой

Защита Internet / ADSL  
факсовой / модемной линии

Автоматический выключатель



## Технические характеристики

NOVA AVR	NOVA 600 AVR	NOVA 1100 AVR
Выходная мощность	600 ВА / 360 Вт	1100 ВА / 660 Вт
Технология	Линейно-интерактивный, коррекция напряжения: бустер +18% и фидер -15%	
Выходные розетки	3 x IEC*	4 x IEC*
<b>Вход/Выход</b>		
Диапазон входного напряжения	160 В .... 290 В	
Выходное напряжение	230 В	
Частота	50/60 Гц автовыбор	
Защита от скачков напряжения	Рассеивание энергии: 220 Дж	
Защита от перегрузки	Автоматический выключатель	
Защита линии данных	Защита телефонной / модемной / Интернет линии, включая ADSL	
<b>Батареи</b>		
Зарядка батареи	Непрерывный заряд батареи, даже если кнопка ВКЛ/ВЫКЛ в положении ВЫКЛ	
Мониторинг батареи	Индикация замены батареи (красный светодиод)	
Замена батарей	Доступ с передней панели	
Пуск без питания в сети (холодный старт)	Может использоваться как мобильный источник электропитания	
Интерфейс пользователя	кнопка ВКЛ/ВЫКЛ, 1 светодиод неисправности и перегрузки, 1 светодиод неисправности батареи + звуковая сигнализация	
<b>Типичное время работы от батарей</b>		
1 ПК	15 минут	30 минут
2 ПК	-	15 минут
3 ПК	-	8 минут
<b>Технические стандарты</b>		
Безопасность и ЭМС	EN 50 091 - IEC 62 040 - CE, Ростест, Электросвязь	
<b>Размеры и вес</b>		
Размеры (ШxВxГ)	125x143x350 мм	170x188x376 мм
Вес	6,8 кг	12,2 кг
Номера моделей	66830	66831

\*2 IEC кабеля в комплекте поставки