





# Источник бесперебойного питания/ Powercom WOW-700U, 350W

**WOW-700U** 

#### Описание

Сверхкомпактный и легкий ИБП для домашнего использования, обеспечивает надежную защиту персональных компьютеров, сетевых коммутаторов, модемов, роутеров и сетевых хранилищ данных. Защита от короткого замыкания выполнена без использования плавких предохранителей – достаточно просто нажать кнопку автоматического выключателя, и ИБП снова готов к работе. Модели с индексом U снабжены не только встроенной защитой телефонной и сетевой линии от импульсных помех, но USB-портом для связи с компьютером. После подключения к USB-порту компьютера возможно корректное сворачивание операционной системы с сохранением данных при разряде аккумулятора ИБП, а с использованием программного обеспечения UPSMON, рассылка сообщений о состоянии ИБП и электросети, ведение истории событий и многое другое. Модели серии WOW обеспечат надежную защиту электропитания компьютерной и сетевой техники дома и в небольшом офисе.

#### ПРИЕМУЩЕСТВА:

- Легкий вес и компактный корпус
- Микропроцессорное управление
- Наличие двух евророзеток с батарейной поддержкой и одной с фильтрацией у моделей WOW-300, WOW-500U, WOW-700U и наличие трех евророзеток с батарейной поддержкой и одной с фильтрацией у моделей WOW-850U, wow 1000U
- Защита от короткого замыкания и перегрузки (автоматический выключатель)
- Функция сбережения энергии Green Mode
- Функция холодного старта
- Коммуникационный порт USB с поддержкой стандарта Smart Battery (только для моделей WOW-xxxU)
- Защита телефонной, модемной, сетевой линии от импульсных помех (только для моделей WOW-xxxU)
- Технология сборки: SMD-монтаж (поверхностный монтаж бескорпусными элементами), что значительно повышает надежность устройства
- Удобная замена аккумулятора пользователем с возможностью «горячей» замены
- Встроенный EMI/RFI фильтр

#### Общие

 Тип ИБП
 Line-interactive

 Форм-фактор
 Desktop

 Мощность (ВА)
 700

 Мощность (Вт)
 350



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

 Фаза, вход
 1

 Фаза, выход
 1

 Коэффициент выходной мощности (РF)
 0,5

### Входные характеристики

Входное соединение Встроенный шнур питания с вилкой Schuko

Напряжение на входе (В) 165-276

Частота на входе (Гц) 50 или 60

## Выходные характеристики

 Тип и количество выходных розеток
 Schuko x 3

 Напряжение на выходе (В)
 220/230

 Частота на выходе (Гц)
 50 или 60

### Аккумуляторные батареи

Наличие встроенных АКБ Да

Технология АКБ Свинцово-кислотные

Емкость АКБ (Ач) 4

Количество АКБ (шт)

Напряжение АКБ (В) 12

Время обеспечения резервным питанием при 50% нагрузке 4

# Условия эксплуатации

Относительная влажность,% 0,95

## Физические характеристики

Размеры ИБП ВхШхГ (мм) 82x110x330

Вес ИБП, кг 2,6