



Источник бесперебойного питания Raptor, Line-Interactive, 600VA / 360W, Tower, Schuko

RPT-600A EURO

Описание

Линейно-интерактивные ИБП серии RAPTOR предназначены для защиты персональных компьютеров и сетевого оборудования от основных неполадок с электропитанием: перегрузки или короткого замыкания; понижений, повышений и полного исчезновения напряжения в электросети. Благодаря наличию встроенного стабилизатора напряжения все модели серии RAPTOR поддерживают выходное напряжение в пределах нормы при постоянно пониженном напряжении электросети, не используя ресурс аккумулятора. Для удобства подключения оборудования в ИБП предусмотрено три выходных разъема с батарейной поддержкой. Коммуникационный порт для связи с компьютером позволит своевременно завершить работу системы с сохранением данных. ИБП серии RAPTOR, отличаясь невысокой ценой, обеспечат защиту Вашей техники от основных проблем электросети, занимая минимум рабочего пространства.

ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ:

- 3 выходных разъема с батарейной поддержкой
- Линейно-интерактивная технология с выходным напряжением в виде аппроксимированной синусоиды
- Автоматический регулятор напряжения AVR (Auto Voltage Regulation)
- Микропроцессорное управление
- Функция сбережения энергии Green Mode
- Функция холодного старта (включение ИБП в отсутствии напряжения электросети)
- Защита от короткого замыкания и перегрузки на выходе
- Защита телефонной, модемной, сетевой линии от импульсных помех
- Автоматическая зарядка аккумулятора в выключенном состоянии
- Светодиодная индикация
- Коммуникационный порт USB с поддержкой стандарта Smart Battery

СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ:

- Защита от перегрузки и короткого замыкания автоматическое выключение для защиты электронных схем
- Повышенное напряжение электросети понижающая обмотка трансформатора AVR (auto voltage regulation)
- Пониженное напряжение электросети повышающая обмотка трансформатора AVR (auto voltage regulation)
- Пропадание напряжения работа от внутренней аккумуляторной батареи

Общие

Тип ИБП	Line-interactive
Форм-фактор	Tower
Мощность (ВА)	600
Мощность (Вт)	360



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

 Фаза, вход
 1

 Фаза, выход
 1

 Коэффициент выходной мощности (PF)
 0,6

Входные характеристики

Входное соединение Встроенный шнур питания с вилкой Schuko

Напряжение на входе (В) 165-300

Частота на входе (Гц) 50 или 60

Выходные характеристики

 Тип и количество выходных розеток
 Schuko x 3

 Напряжение на выходе (В)
 220/230/240

 Частота на выходе (Гц)
 50 или 60

Аккумуляторные батареи

Наличие встроенных АКБ Да

Технология АКБ Свинцово-кислотные

 Емкость АКБ (Ач)
 7

 Количество АКБ (шт)
 1

Напряжение АКБ (В) 12

Время обеспечения резервным питанием при 50% нагрузке 8

Условия эксплуатации

Относительная влажность,% 0,95

Физические характеристики

Размеры ИБП ВхШхГ (мм) 143x100x278

Вес ИБП, кг 4,2

Интерфейсы

Коммуникационный порт USB