



ИБП CyberPower UTI875E, Line-Interactive, 875VA/425W (2 EURO)

UTI875E

Описание

CyberPower UTI875E - эта серия ИБП CyberPower предоставляет домашним и офисным пользователям надежное резервное электропитание для персональных компьютеров, сетевого, коммуникационного оборудования, и других электронных устройств от перепадов, скачков, провалов напряжения и прочих инцидентов в электроснабжении.

ИБП из этой серии совместим с генератором, что предусматривает различные сценарии энергоснабжения при перебоях во внешнем электропитании. Автоматическое регулирование напряжения (AVR) стабилизирует сигнал неустойчивой электросети для обеспечения постоянного и безопасного питания ко всем подключенным устройствам, не используя батарею.

Основные параматры:

- Линейно-интерактивная топология ИБП
- Совместим с генератором
- Перегрузочная способность
- Светодиодный индикатор состояния
- Форм-фактор Tower
- Встроенный стабилизатор напряжения
- Выходный сигнал в форме модулированой синусоиды
- EMI и RFI фильтрация
- Настраиваемые звуковые оповещения

Общие

Тип ИБП	Line-interactive
Форм-фактор	Tower
Мощность (ВА)	875
Мощность (Вт)	425
Фаза, вход	1
Фаза, выход	1



OOO NAGTECH +998 55 508 0660 sales@nag.uz

Коэффициент выходной мощности (РF) 0,5

Входные характеристики

Входное соединение Встроенный шнур питания с вилкой Schuko

Напряжение на входе (В) 165-290

Частота на входе (Гц) 50 или 60

Выходные характеристики

Тип и количество выходных розеток Schuko x 2

Напряжение на выходе (В) 230

Частота на выходе (Гц) 50 или 60

Аккумуляторные батареи

Наличие встроенных АКБ Да

Технология АКБ Свинцово-кислотные

Количество АКБ (шт)

Напряжение АКБ (В) 12

Условия эксплуатации

Относительная влажность,% 0,9

Физические характеристики

Размеры ИБП ВхШхГ (мм) 159x84x252

Вес ИБП, кг 4,2