



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



ИБП UPS Line-Interactive CyberPower BU1000E 1000VA/600W (4 EURO)

BU1000E

Описание

CyberPower BU1000E обеспечивает домашних и офисных пользователей надежным резервированием питания от аккумулятора и защищает офисные ПК и другие электронные устройства от скачков напряжения, сбоев и других коллизий в подаче электроэнергии. Поскольку все ИБП CyberPower имеют огнестойкий пластиковый корпус, этот продукт обладает исключительной огнестойкостью (по сравнению с аналогичными продуктами), что позволяет свести к минимуму возможное повреждение ценных активов в случае пожара.

Инновационная технология управления батареями значительно увеличивает эффективность батареи и способствует увеличению производительности и срока ее службы. Настраиваемая сигнализация позволяет пользователям включать или выключать звуковой сигнал в режиме работы от батареи, чтобы избежать ненужных помех. Его настольный дизайн с монтажными прорезями позволяет пользователям легко размещать его на стенах, столах или других ограниченных условиях.

Общие

| | |
|-----------------------------------|---|
| Тип ИБП | Line-interactive |
| Мощность (ВА) | 1000 |
| Мощность,Вт | 600 |
| Фаза, вход | 1 |
| Фаза, выход | 1 |
| Напряжение на входе (В) | 165-280 |
| Частота на входе (Гц) | 50 или 60 |
| Входное соединение | Встроенный шнур питания с вилкой Schuko |
| Напряжение на выходе,В | 230 |
| Частота на выходе (Гц) | 50 или 60 |
| Тип и количество выходных розеток | Schuko x 4 |
| Вид АКБ | Герметичная свинцово-кислотная |
| Размеры ИБП ВхШхГ (мм) | 110,5x190x290 |



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

Вес ИБП, кг

6,9

Доп. описание

Основные параметры:

- Линейно-интерактивная топология ИБП
- Выходный сигнал в форме модулированной синусоиды
- Перегрузочная способность
- EMI и RFI фильтрация
- Настраиваемые звуковые оповещения
- Встроенный стабилизатор напряжения
- Совместим с генератором
- Защита от колебаний и импульсов напряжения
- Светодиодный индикатор состояния