

Серия Value

Value1200/1500/2200EILCD

Надежная защита питания для дома и малого офиса.

CyberPower
Reliability. Quality. Value.

ИБП серии Value с энергосберегающей технологией GreenPower UPS™ предлагают пользователям домашних и малых офисов чистое и стабильное резервное электропитание с гарантированной защитой от шумов и импульсов в телефонной, факс, модемной или сетевой линии через порт RJ11/RJ45. С помощью встроенного автоматического регулятора напряжения (AVR), ИБП повышая /понижая напряжение и не прибегая к работе батареи, стабилизирует и поддерживает безопасное электропитание для подключенного оборудования. С помощью ЖК дисплея можно получить доступ к информации о состоянии электроснабжения, заряде батареи.

Прилагаемое ПО PowerPanel® Personal Edition демонстрирует различные функции, среди которых, напряжение питания на входе / выходе, самодиагностика и примерное время работы от батареи. С помощью энергосберегающей технологии, повышающей производительность и минимизирующей потребление энергии, пользователи могут значительно снизить расходы на электроэнергию по сравнению с обычными ИБП



Применение

- Дом и домашний офис
- Домашние кинотеатры
- Средний офис
- Малые предприятия

Особенности серии

- Технология GreenPower UPST™
- Автоматический регулятор напряжения (AVR)
- Защитные EMI, RFI фильтры от помех и скачков
- Защита телефонной/сетевой линии
- Автоперезапуск/Автозарядка
- ЖК дисплей состояния
- USB и последовательный порты подключения к ПК
- Заменяемые пользователем батареи
- ПО PowerPanel® Personal Edition

Энергосбережение

AVR

Защита от перенапряжен

Защита сетевой линии

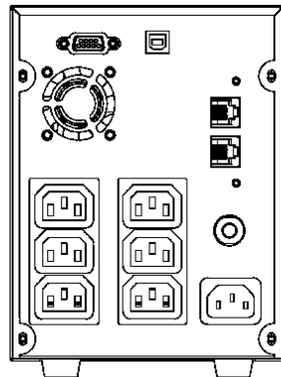
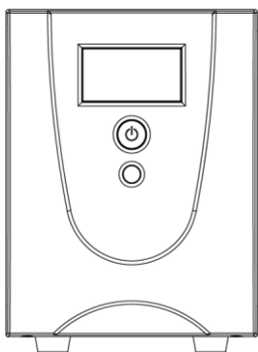
ЖК дисплей

USB & Serial



GreenPower UPS™

Энергосберегающая технология Запатентованная энергосберегающая технология повышает производительность и минимизирует потребление электроэнергии.



PowerPanel® Personal Edition



ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ
CyberPower PowerPanel® Personal Edition совместимо с Windows, Windows Server, Mac и Linux.

*Функции ПО могут меняться в зависимости от версии прошивки и / или аппаратных ограничений.

Backup Value Series

Value1200/1500/2200EILCD

CyberPower[®]
Reliability. Quality. Value.

Технические характеристики

| Модель | Value1200EILCD | Value1500EILCD | Value2200EILCD |
|------------------------------------|--|----------------|----------------|
| Мощность (ВА / Вт) | 1200 / 720 | 1500 / 900 | 2200 / 1320 |
| Энергосберегающая технология | Да | | |
| Вход | | | |
| Частотный диапазон | 47 - 63 Гц (Auto Sensing) | | |
| Диапазон входного напряжения | 165 – 280В | | |
| Выход | | | |
| Разъемы (кол-во) | (6) IEC 320 C13 | | |
| Напряжение от батареи | Аппроксимированная синусоида 230В +/- 10% | | |
| Частота от батареи | 50Гц/60Гц +/- 1% | | |
| Время переключения (типичное) | 4 мс | | |
| Защита от перегрузки | От сети: Предохранитель и Внутреннее ограничение по току От батареи: Внутреннее ограничение по току | | |
| AVR | Повышение / Понижение | | |
| Сетевая защита и фильтрация | | | |
| Защита от всплесков напряжения | Да | | |
| Физические параметры | | | |
| Размеры(ВхШхГ) (мм) | 180 x 140 x 326 | | |
| Вес (кг) | 11.2 | 13.2 | 14.5 |
| Батареи | | | |
| Необслуживаемые свинцово-кислотные | 12V / 7Ач x 2 | 12V / 9Ач x 2 | 12V / 9Ач x 2 |
| Типовое время перезарядки | 8 часов | | |
| Автономная работа | | | |
| Половинная / полная нагрузка (мин) | 10 / 3 | 11 / 3 | 8 / 2 |
| Индикаторы состояния | | | |
| Светодиоды | Работа от сети, Работа от батареи | | |
| Звуковые оповещения | Работа от батареи, Низкий заряд батареи, Перегрузка | | |
| ЖК дисплей | Да | | |
| Программное обеспечение | | | |
| PowerPanel® Personal Edition | Windows 10 / 8 / 7 / Vista / XP / 2000, Server 2008 / 2003, Linux | | |
| | Совместимо с Mac Power manager | | |
| Управление | | | |
| Самодиагностика | Да | | |
| Автоперезапуск / Автозарядка | Да | | |
| Порты подключения | USB, Serial | | |

Все технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

© 2015 CyberPower Systems. Все торговые марки являются собственностью их владельцев

