

ИБП Eaton Ellipse PRO

650/850/1200/1600 ВА



Серия Ellipse Pro



ЖК дисплей

Расширенная защита

- Рабочих станций
- Сетевого оборудования
- Периферийных устройств



Энергоэффективная защита электропитания рабочих станций

- ЖК дисплей ИБП Eaton Ellipse PRO предоставляет чёткую информацию о состоянии устройства и результатах измерений электрических параметров, а также позволяет легко задавать настройки ИБП.
- Функция EcoControl, которая автоматически отключает периферийное оборудование при отключении питания его ведущего устройства, обеспечивает экономию до 20 % электроэнергии.
- Автоматическое регулирование (AVR) мгновенно компенсирует колебания напряжения, позволяя ИБП не переходить на питание нагрузок от батарей при просадках или повышенном напряжении в электросети.
- ИБП Ellipse PRO оборудован высокоэффективным устройством защиты от скачков напряжения, полностью соответствующим стандарту IEC 61643-1, которое также защищает информационные линии, включая Ethernet, интернет и телефон.

Простота интеграции и монтажа

- ИБП Ellipse PRO имеют четыре (модели 650/850) или восемь (модели 1200/1600) выходных розеток стандарта Schuko (DIN), к которым подключаются любые общераспространённые компьютеры с периферией. Также имеются модели с розетками стандарта IEC.
- Сверхплоская конструкция ИБП Ellipse PRO позволяет устанавливать их в любом офисе. Варианты установки: вертикально, под столом, горизонтально под монитором, горизонтально в стойке 19" (с дополнительным монтажным комплектом 2U) и на стене (с дополнительным монтажным комплектом).
- ИБП Ellipse PRO снабжён USB портом и поставляется с программным обеспечением UPS Companion от Eaton, позволяющим безопасно завершать работу системы, измерять энергопотребление и задавать настройки ИБП.

Полная уверенность

- Три года гарантии, включая батареи.
- Регулярное автотестирование батареи позволяет заранее обнаружить, что она нуждается в замене.
- Простая процедура замены АКБ позволяет продлить срок службы ИБП.

EATON

Powering Business Worldwide

ИБП Eaton Ellipse PRO

- 1 3 розетки с резервным питанием от АКБ и защитой от скачков напряжения, 1 розетка только с защитой от скачков напряжения
- 2 1 розетка с функцией EcoControl
- 3 Защита информационных линий: телефон, интернет и Ethernet
- 4 Порт USB
- 5 Заменяемые батареи
- 6 Кнопка возврата автоматического выключателя в исходное положение



ИБП Eaton Ellipse PRO 650



ИБП Eaton Ellipse PRO 1600

- 1 4 розетки с резервным питанием от АКБ и защитой от скачков напряжения
- 2 4 розетки с защитой от скачков напряжения
- 3 2 розетки с функцией EcoControl (модели 1200/1600)
- 4 Защита информационных линий: телефон, интернет и Ethernet
- 5 Порт USB
- 6 Заменяемые батареи
- 7 Кнопка возврата автоматического выключателя в исходное положение

| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | 650 | 850 | 1200 | 1600 |
|---|---|-------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Номинальная мощность | 650 ВА / 400 Вт | 850 ВА / 510 Вт | 1200 ВА / 750 Вт | 1600 ВА / 1000 Вт |
| Электрические характеристики | | | | |
| Технология | Линейно-интерактивный (автоматическое регулирование напряжения, компенсация пониженного и повышенного напряжения) | | | |
| Диапазон входного напряжения | 165-285 В (регулирование 150-285 В) | | | |
| Выходное напряжение | 230 В (регулирование 220 В - 230 В - 240 В) | | | |
| Частота | 50-60 Гц, автовыбор | | | |
| Подключения | | | | |
| Количество розеток | 4 | 4 | 8 | 8 |
| Розетки с резервным питанием от АКБ и защитой от скачков напряжения / Розетки только с защитой от скачков напряжения | 3 / 1 | 3 / 1 | 4 / 4 | 4 / 4 |
| Функции | | | | |
| Интерфейс пользователя | ЖК дисплей (отображение состояния и результатов измерений, ввод настроек ИБП) | | | |
| EcoControl (автоматическое отключение неиспользуемой периферии) | Да, экономия до 15 % электроэнергии | Да, экономия до 15 % электроэнергии | Да, экономия до 20% электроэнергии | Да, экономия до 20% электроэнергии |
| Защита от скачков напряжения | Устройство защиты от скачков напряжения в соответствии с IEC 61643-1 | | | |
| Аккумуляторные батареи | | | | |
| Типичное время работы при нагрузке 50/70 %* | 9/5 мин. | 9/5 мин. | 9/5 мин. | 9/5 мин. |
| Управление аккумуляторными батареями | Автотестирование АКБ, защита от глубокого разряда, возможность холодного старта, заменяемые батареи | | | |
| Обмен данными | | | | |
| Коммуникационные порты | Порт USB (кабель прилагается) | Порт USB (кабель прилагается) | Порт USB (кабель прилагается) | Порт USB (кабель прилагается) |
| Программное обеспечение | Диск с ПО Eaton UPS Companion для управления безопасным завершением работы системы, измерения энергопотребления и настройки ИБП | | | |
| Защита информационных линий | Телефон/Факс/Модем/Интернет и Ethernet | | | |
| Соответствие стандартам | | | | |
| Безопасность и ЭМС | IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -2, отчёт CB, маркировка CE | | | |
| Защита от скачков напряжения | IEC 61643-1 | | | |
| Размеры и масса | | | | |
| Размеры В x Ш x Г | 260 x 82 x 285 мм | 260 x 82 x 285 мм | 275 x 82 x 390 мм | 275 x 82 x 390 мм |
| Масса | 6,6 кг | 7,3 кг | 9,9 кг | 11,3 кг |
| Сервис и поддержка | | | | |
| Гарантия | 3 года гарантии, включая батареи. | | | |
| * Время автономной работы указано приблизительно и может варьироваться в зависимости от нагрузки, конфигурации оборудования, возраста батарей, температуры и т.д. | | | | |
| № по каталогу | | | | |
| Розетки Schuko (DIN) | ELP650DIN | ELP850DIN | ELP1200DIN | ELP1600DIN |
| Розетки IEC | ELP650IEC | ELP850IEC | ELP1200IEC | ELP1600IEC |
| Принадлежности | | | | |
| Комплект для монтажа в стойке 19" (2U) | ELRACK | ELRACK | ELRACK | ELRACK |
| Комплект для настенного монтажа | ELWALL | ELWALL | ELWALL | ELWALL |

ООО «Итон»
 Электротехнический сектор
 г. Москва, 107076,
 ул. Электrozаводская, 33, стр. 4
 Тел. +7 (495) 981-3770
 Факс +7 (495) 981-3771
 Техническая поддержка
 8-800-555-6060
 E-Mail: UPSRussia@Eaton.com
 Internet: www.eaton.ru/ups

