



ИБП Eaton Ellipse PRO 1200 DIN (ELP1200DIN) - ИБП Eaton серии Ellipse PRO - Ознакомительная бр

Постоянная ссылка на страницу: <https://eaton-power.ru/catalog/eaton-ellipse-pro/eaton-elipse-pro-1200-din/>

# ИБП Eaton Ellipse PRO

650/850/1200/1600 ВА



Серия Ellipse Pro



ЖК дисплей

## Расширенная защита

- Рбочих ст нций
- Сетевого оборудов ния
- 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
<b>Электрические характеристики</b>				
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			
<b>Подключения</b>				
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
<b>Функции</b>				
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			
<b>Аккумуляторные батареи</b>				
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			
<b>Обмен данными</b>				
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			
<b>Соответствие стандартам</b>				
Безопасность и ЭМС	IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -2, отчёт CB, маркировка CE			
Защита от скачков напряжения	IEC 61643-1			
<b>Размеры и масса</b>				
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
<b>Сервис и поддержка</b>				
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.				
<b>№ по каталогу</b>				
Розетки Schuko (DIN)	ELP650DIN	ELP850DIN	ELP1200DIN	ELP1600DIN
Розетки IEC	ELP650IEC	ELP850IEC	ELP1200IEC	ELP1600IEC
<b>Принадлежности</b>				
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

