

# Eaton 3S

## Источник бесперебойного питания 450–850 ВА



### Eaton 3S комплексно защищают:

- Компьютеры, периферийные и мультимедийные устройства
- ТВ, видео и Hi-Fi оборудование: домашний кинотеатр, серверы доступа к сети, цифровые декодеры
- Интернет-шлюзы
- Игровые приставки
- Широкополосные модемы (Интернет и ТВ) и IP-телефонию
- Бытовые приборы и т.д.



Eaton 3S обеспечивает защиту от неполадок с электропитанием настольных компьютеров, беспроводных сетей, игровых консолей и другого бытового и офисного оборудования.

### Полная защита

- Eaton 3S обеспечивает резервное питание на время отключения и надежную защиту от скачков напряжения, предотвращая повреждения от ударов молнии и других импульсных перенапряжений в сети.
- Если перебой в электроснабжении длится дольше, чем ожидалось, программное обеспечение Eaton корректно выключает компьютер без потери данных (модели 550 ВА, 700 ВА и 850 ВА).
- Eaton 3S имеет разъемы RJ11/xDSL для защиты интернет-шлюзов от неполадок на линии передачи данных (модели 700 ВА, 850 ВА).

### Современные технологии. Легкая интеграция

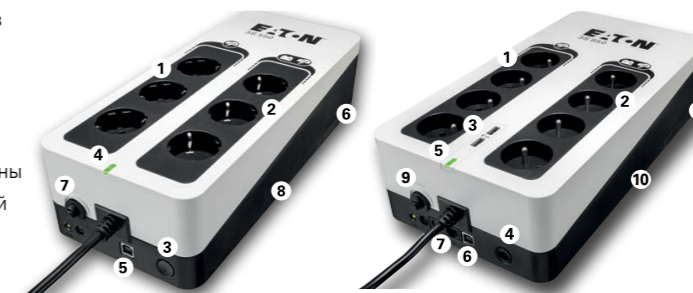
- Компактный привлекательный дизайн с глянцевой отделкой прекрасно впишется в любой современный интерьер, офисный или домашний.
- Eaton 3S 700 ВА и 850 ВА имеют по два USB-порта 2 А для зарядки мобильных устройств (телефон, планшет и т.д.).
- В новой модели 3S для подключения стандартного оборудования используются розетки Schuko (DIN) (также называемые «евророзетки»).
- Для профессионального использования имеются модели с разъемами IEC (550 ВА и 700 ВА).
- Для легкой установки устройства все модели оснащены системой настенного монтажа.

### Для вашего спокойствия

- Схемы защиты от перенапряжений соответствуют международному стандарту ГОСТ IEC 61643-11 («Устройства защиты от перенапряжений низковольтные»), что подтверждает высокое качество защиты от перенапряжений
- Автоматический выключатель 10 А защищает оборудование от перегрузок во всех моделях 3S

# Eaton 3S

- 1 3 розетки Schuko с защитой от скачков напряжения
- 2 3 розетки Schuko с резервной батареей и защитой от скачков напряжения
- 3 Кнопка Вкл./Выкл.
- 4 Светодиодный интерфейс
- 5 USB-связь
- 6 Батарея с возможностью замены
- 7 Кнопка сброса (автоматический выключатель)
- 8 Система настенного монтажа



Eaton 3S 550 DIN

- 1 4 розетки Schuko с защитой от скачков напряжения
- 2 4 розетки Schuko с резервной батареей и защитой от скачков напряжения
- 3 USB-зарядка
- 4 Кнопка Вкл./Выкл.
- 5 Светодиодный интерфейс
- 6 USB-связь
- 7 Защита линии телефона/xDSL
- 8 Батарея с возможностью замены
- 9 Кнопка сброса (автоматический выключатель)
- 10 Система настенного монтажа

### Технические характеристики

	Eaton 3S 450	Eaton 3S 550	Eaton 3S 700	Eaton 3S 850
Мощность (ВА/Вт)	450 ВА/270 Вт	550 ВА/330 Вт	700 ВА/420 Вт	850 ВА/510 Вт
<b>Подключение</b>				
Соединение на выходе (модели с розетками Schuko)	3 розетки с защитой от скачков напряжения и резервной батареей + 3 розетки только с защитой от скачков напряжения	3 розетки с защитой от скачков напряжения и резервной батареей + 3 розетки только с защитой от скачков напряжения	4 розетки с защитой от скачков напряжения и резервной батареей + 4 розетки только с защитой от скачков напряжения	4 розетки с защитой от скачков напряжения и резервной батареей + 4 розетки только с защитой от скачков напряжения
Соединение на выходе (модели с разъемами IEC)	4 розетки с защитой от скачков напряжения и резервным питанием	4 розетки с защитой от скачков напряжения и резервным питанием	4 розетки с защитой от скачков напряжения и резервным питанием	4 розетки с защитой от скачков напряжения и резервным питанием
<b>Электрические характеристики</b>				
Номинальное входное напряжение	220 - 240 В			
Диапазон входного напряжения	до 161 - 284 В (с возможностью регулировки)			
Выходное напряжение	230 В (с возможностью регулировки на 220 В/230 В/240 В)			
Диапазон входной частоты	50 / 60 Гц (рабочий диапазон 46 - 65 Гц)			
Защита ввода:	Переставной автоматический выключатель 10 А			
<b>Характеристики батарей</b>				
Тип батареи	Компактная герметичная свинцово-кислотная (с возможностью замены)			
Тест батарей	Да			
Холодный пуск (без питания от сети)	Да			
Защита от глубокой разрядки	Да			
Индикатор замены батареи	Светодиод			
Настольный ПК*	6 мин	8 мин	16 мин	20 мин
Расширенный ПК / Интернет-шлюз*	3 мин	4 мин	6 мин	9 мин
Игровая приставка + телевизор + Интернет-шлюз*	-	-	3 мин	4 мин
<b>Характеристики</b>				
Обмен данными	-	USB-порт (HID-совместимый), автоматически обнаруживается общераспространенными операционными системами (Windows & Mac OS)		
USB-зарядка	-	-	2 USB-порта (макс 2 А)	2 USB-порта (макс 2 А)
Защита линии телефона/xDSL	-	-	Да	Да
<b>Параметры окружающей среды, стандарты и сертификаты</b>				
Рабочая температура	от 0 до 40 °С			
Рабочая высота над уровнем моря	0-3000 м			
Стандарты	IEC 62040-1; IEC 62040-2 C2; IEC 62040-3; IEC 62040-4; IEC 61643-11 [тз]			
Сертификаты	CE / EAC / Ukr / Cm / CB отчет			
<b>Габариты Ш x В x Г / Вес</b>				
Габариты ИБП (мм)	325x86x140	325x86x140	335x86x170	335x86x170
Вес ИБП (кг)	2,9	3,2	4	4,3
<b>Сервис и поддержка</b>				
Гарантия	2 года			
*Указанная продолжительность работы является ориентировочной и может варьироваться в зависимости от используемого оборудования, конфигурации, срока службы аккумуляторных батарей, температуры окружающей среды и т.д.				
<b>Артикул</b>	<b>450</b>	<b>550</b>	<b>700</b>	<b>850</b>
Модели DIN	3S450D	3S550D	3S700D	3S850D
Модели IEC		3S550I	3S700I	



DIN IEC