

Eaton 5E Gen2 UPS

550–2200 VA



Перфектна защита за

- Компютри, работни станции и периферия
- Интернет рутери, NAS
- Телевизори, игрови конзоли плюс други енергоемки устройства
- Сигурност на дома
- Места за продажба, машини за продажба на билети



Eaton 5E Gen2 предоставя ефективна и достъпна защита на електрозахранването за важни приложения за жилищни и професионални нужди.

Защита на електрозахранването

- Eaton 5E Gen2 UPS защитава приложения и данни от загуба на захранването.
- Технологията за автоматично регулиране на напрежението (AVR) с двойно усилване регулира колебанията в мрежата (ниско и пренапрежение), за да спести енергията на батерията в случай на прекъсване на захранването.
- Широката продуктова гама покрива изискванията за захранване на много ИТ устройства.
- Функцията за автоматично рестартиране позволява на UPS да се рестартира, когато мрежовото захранване се възстанови след пълно разреждане на батерията.

Лесна интеграция

- Eaton 5E Gen2 използва изходни гнезда с национални стандарти (FR, DIN/IT, BS и IEC) за лесно свързване и защита на приложенията.
- Дизайнът без вентилатор на моделите до 1200 VA осигурява безшумна работа в жилищни условия.
- Компактният корпус го прави лесно за интегриране в дома или офиса.
- Лесно управление на UPS от компютър (за USB модели):
 - Интегрира се автоматично с управлението на захранването на Windows/ MacOS/Linux за безопасно изключване на системата.
 - Анализ на потреблението на електроенергия и управление на UPS параметрите със софтуера UPS Companion на Eaton.

Спокойствие

- Водещ производител, на когото можете да се доверите, с десетилетен опит и високи стандарти за качество: CE-сертифициран от външна агенция (TUV) в съответствие с най-новите международни стандарти за безопасност.
- Можете да разчитате на батериите денонощно:
 - Батериите на 5E Gen2 се презареждат постоянно (дори когато е изключено).
 - UPS може да стартира без захранване (студен старт).
 - Автоматичен тест и аларма за смяна на батерията.
- Спокойствие, благодарение на двугодишната гаранция.

Eaton 5E Gen2 UPS

- 1 - Бутон ВКЛ./ИЗКЛ. със светодиода за състоянието
- 2 - USB комуникационен порт



- 3 - Входен кабел
- 4 - Национални (FR, DIN/IT, BS) или IEC изходни гнезда

Технически спецификации	550	700	700 USB	900 USB	1200 USB	1600 USB	2200 USB
Мощност (VA/W)	550 VA/300 W	700 VA/360 W	700 VA/360 W	900 VA/480 W	1200 VA/660 W	1600 VA/900 W	2200 VA/1200 W
Електрически характеристики							
Технология	Линейно-интерактивна						
Входно номинално напрежение	220-240 V						
Вх. диапазон на напрежението без батерия	140-300 V						
Изходно напрежение	230 V (настройва се на 220 V/230 V/240 V)						
Диапазон на входната честота	50/60 Hz (46-65 Hz работен диапазон)						
Свързване							
Изходно свързване (FR, DIN/IT, BS модели)	2 национални изходни гнезда			4 национални изходни гнезда			
Изходно свързване (IEC модели)	4 IEC C13 изходни гнезда			6 IEC C13 изходни гнезда			
Батерия							
Типично време за бекъп за 1 PC	8 мин	14 мин	14 мин	24 мин	40 мин	42 мин	52 мин
Типично време за бекъп за 2 PC	-	5 мин	5 мин	8 мин	15 мин	19 мин	32 мин
Типично време за бекъп за 3 PC	-	-	-	-	6 мин	8 мин	17 мин
Типично време за бекъп за 4 PC	-	-	-	-	-	-	10 мин
Управление на батерията	Постоянно зареждане на батерията, студен старт						
Комуникации							
Комуникационен порт	-	-	1 USB порт				
Софтуер Eaton UPS Companion	-	-	Наличен на eaton.com/downloads				
Условия на работа, стандарти и одобрения							
Работна температура	0 до 40° C						
Ниво на шум	< 25 dBA			< 25 dBA (линеен режим) < 40 dBA (батерия или AVR режим)			
Сертификати	EN IEC 62040-1:2019; EN 62040-2:2006; IEC 62040-2: 2016, IEC 62040-3: 2021; CE; EAC; UKCA; Cm; Ukr						
Съответствия	Директиви на ЕС: LVD (CB доклад); EMC; RoHS; WEEE; Опаковане; Батерии						
Размери Ш x В x Д / Тегло							
UPS размери (мм)	288 x 148 x 100			330 x 180 x 133			
UPS тегло (кг)	3,8	4,3	4,4	5,3	8,5	9,3	9,8
Обслужване на клиенти и поддръжка							
Гаранция	2 години; опционална Гаранция +1						

* Времената за автономна работа са приблизителни и могат да варират в зависимост от оборудването, конфигурацията, възрастта на батерията, температурата и т.н.

Партидни номера	550	770	700 USB	900 USB	1200 USB	1600 USB	2200 USB
IEC модели	5E550I	5E700I	5E700UI	5E900UI	5E1200UI	5E1600UI	5E2200UI
FR модели		5E700F	5E700UF	5E900UF	5E1200UF	5E1600UF	
DIN/IT модели		5E700D	5E700UD	5E900UD	5E1200UD	5E1600UD	
BS модели		5E700B	5E700UB	5E900UB	5E1200UB	5E1600UB	

В интерес на непрекъснатото подобряване на продукта, всички спецификации подлежат на промяна без предизвестие.

