# UPS 5E Gen2 da Eaton

550 VA - 2200 VA



A UPS Eaton 5E Gen2 oferece proteção de energia eficiente e acessível para aplicações críticas em ambientes residenciais e profissionais.

#### Proteção de energia

- A UPS Eaton 5E Gen2 protege aplicações e dados contra falhas de energia.
- A tecnologia de Regulação Automática de Tensão (AVR) de duplo impulso regula as flutuações da rede elétrica (sobretensão e subtensão) para economizar a energia da bateria no casos de falha elétrica.
- Uma gama vasta de produtos cobre os requisitos de energia da maioria dos dispositivos de TI.
- A função de Auto-Restart permite que a UPS reinicie automaticamente quando a energia da rede elétrica é restaurada após uma descarga completa da bateria.

#### Proteção perfeita para

- Computadores, estações de trabalho e periféricos
- · Routers, NAS
- TVs, consolas de jogos e outros dispositivos mais exigentes em termos de energia
- · Segurança residencial
- Pontos de venda, bilheteiras

#### Integração fácil

- A UPS Eaton 5E Gen2 incorpora tomadas nacionais (FR, DIN/IT, BS e IEC) para facilitar a ligação e proteção das aplicações.
- O design sem ventilador em UPS até 1200VA garante uma operação silenciosa em ambientes residenciais.
- O design compacto facilita a sua integração, tanto em casa como no escritório.
- Faça uma gestão fácil da sua UPS a partir do seu PC (em modelos com USB):
  - Integra-se automaticamente com a gestão de energia do Windows / MacOS / Linux, para um encerramento seguro do sistema.
  - Analise o consumo de energia e faça a gestão dos parâmetros da UPS com o software Eaton UPS Companion.



### Tranquilidade

- Um fabricante líder em quem pode confiar, com décadas de experiência e altos padrões de qualidade: Certificado CE por uma agência externa (TUV) de acordo com as mais recentes normas internacionais de segurança.
- Saiba que pode depender das baterias 24 horas por dia:
  - As baterias da UPS 5E Gen2 são permanentemente recarregadas (mesmo quando desligadas).
  - A UPS pode iniciar sem recorrer à energia elétrica da rede (Cold Start).
  - Teste automático da bateria e alarme de substituição da bateria.
- Garanta a sua tranquilidade com uma garantia de dois anos.



## UPS 5E Gen2 da Eaton

- 1 3 4
- **3 -** Cabo de entrada
- 4 Tomadas nacionais (DIN/IT, FR, BS) ou IEC

- 1 Botão ON / OFF com LED de estado
- 2 Porta de comunicação USB

Especificações técnicas	550	700	700 USB	900 USB	1200 USB	1600 USB	2200 USB					
Potência (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					
Caraterísticas Elétricas												
Tecnologia	Linha interativa	Linha interativa										
Tensões nominais de entrada	220 - 240 V											
Tensão de entrada s/ solicitação das baterias	140 - 300 V											
Tensão de saída	230 V (ajustáve	230 V (ajustável para 220 V/230 V/240 V)										
Gama de frequência de entrada	50/60 Hz (inter	50/60 Hz (intervalo de funcionamento de 46 a 65 Hz)										
Ligações												
Saídas (modelos DIN/IT, FR, BS)		2 tomad	4 tomadas nacionais									
Saídas (modelos IEC)		4 toma	6 tomadas IEC C13									
Baterias												
Tempo típico de autonomia para 1 PC	8 min	14 min	14 min	24 min	40 min	42 min	52 min					
Tempo típico de autonomia para 2 PC	=	5 min	5 min	8 min	15 min	19 min	32 min					
Tempo típico de autonomia para 3 PC	-	-		-	6 min	8 min	17 min					
Tempo típico de autonomia para 4 PC	-	-		-	-	-	10 min					
Gestão de bateria	Recarga consta	nte da bateria, arr	anque a frio									
Comunicação												
Portas de comunicação	- 1 porta USB											
Software Eaton UPS Companion	- Disponível em eaton.com/downloads											
Condições de funcionamento, Normas e Ce	rtificações											
Temperatura operacional	0 a 40 °C											
Nível de ruído			<25dBA (direto à rede) <40dBA (modo bateria ou AVR)									
Certificações	EN IEC 62040-1:2019 ; EN 62040-2:2006 ; IEC 62040-2: 2016, IEC 62040-3: 2021 ; CE ; EAC ; UKCA ; Cm ; Ukr											
Conformidades	Diretivas da UE	Diretivas da UE : LVD (relatório CB); EMC ; RoHS ; WEEE ; Embalagem ; Baterias										
Dimensões (P x A x L)/Peso												
Dimensões (mm)		288x148x100					330x180x133					
Peso (kg)	3,8	4,3	4,4	5,3	8,5	9,3	9,8					
Assistência e Suporte ao Cliente												
Garantia	2 anos para utilização profissional; garantia opcional de +1											

<sup>\*</sup>Os tempos de autonomia são aproximados e podem variar de acordo com o equipamento, definições, idade da bateria, temperatura, etc.

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

No interesse da melhoria contínua do produto, todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.











