

Eaton 5E Gen2 UPS

550 – 2200VA



Eaton 5E Gen2 poskytuje účinnou a cenově dostupnou ochranu napájení pro klíčové aplikace v domácnostech i profesionálním prostředí.

Ochrana napájení

- Eaton 5E Gen2 UPS chrání aplikace a data proti ztrátě napájení.
- Technologie dvojité automatické regulace napětí (AVR) vyrovnává výkyvy v síti (podpětí a přepětí) a šetří tak energii baterie pro případ výpadku napájení.
- Široká produktová řada pokrývá požadavky na napájení mnoha IT zařízení.
- Funkce automatického restartu umožňuje opětovné automatické spuštění UPS po obnovení napájení ze sítě po úplném vybití baterie.

Perfektní ochrana pro

- Počítače, pracovní stanice a periferní zařízení
- Internetové routery, NAS
- Televizory, herní konzole a další zařízení náročnější na spotřebu
- Zabezpečení domácnosti
- Prodejní místa, prodejní automaty vstupenek

Snadná integrace

- Eaton 5E Gen2 nabízí různé formáty zásuvek (FR, DIN/IT, BS a IEC), které usnadňují připojení a ochranu aplikací.
- Konstrukce bez ventilátoru s výkonem až 1200 VA zajišťuje tichý provoz v obytných prostorech.
- Kompaktní kryt usnadňuje integraci do domácnosti nebo kanceláře.
- Snadná správa UPS z počítače (u modelů s rozhraním USB):
 - Automatická integrace se správou napájení systému Windows / MacOS / Linux pro bezpečné vypnutí systému.
 - Analýza spotřeby energie a správa parametrů UPS pomocí softwaru Eaton UPS Companion.



Klid v duši

- Přední výrobce, kterému můžete důvěřovat, s desítkami let zkušeností a vysokými standardy kvality: Certifikát CE vydaný externí agenturou (TUV) podle nejnovějších mezinárodních bezpečnostních norem.
- Vědomí, že se na baterie můžete spolehnout neustále:
 - Baterie 5E Gen2 jsou trvale dobíjeny (i ve vypnutém stavu).
 - UPS lze spustit i bez napájení ze sítě (studený start).
 - Automatický test baterie a alarm výměny baterie.
- Zjistěte si klid díky dvouleté záruce.

Eaton 5E Gen2 UPS

- 1 - ON / OFF tlačítko se stavovou LED
2 - Komunikační port USB



- 3 - Vstupní kabel
4 - Národní (FR, DIN/IT, BS) nebo IEC zásuvky

Technické parametry	550	700	700 USB	900 USB	1200 USB	1600 USB	2200 USB
Výkon (VA/W)	550VA/300W	700VA/360W	700VA/360W	900VA/480W	1200VA/660W	1600VA/900W	2200VA/1200W
Elektrické parametry							
Technologie	Line-interactive						
Vstupní jmenovité napětí	220 - 240 V						
Rozsahy vstupního napětí bez použití baterii	140 - 300 V						
Výstupní napětí	230 V						
Vstupní frekvence	50 / 60 Hz (45 - 65 Hz pracovní rozsah)						
Připojení							
Připojení výstupu (FR, DIN/IT, BS modely)	2 národní zásuvky			4 národní zásuvky			
Připojení výstupu (IEC modely)	4 IEC C13 zásuvky			6 IEC C13 zásuvek			
Baterie							
Typická doba zálohy pro 1 PC*	8 min	14 min	14 min	24 min	40 min	42 min	52 min
Typická doba zálohy pro 2 PC*	-	5 min	5 min	8 min	15 min	19 min	32 min
Typická doba zálohy pro 3 PC*	-	-	-	-	6 min	8 min	17 min
Typická doba zálohy pro 4 PC*	-	-	-	-	-	-	10 min
Správa napájení	Kontinuálně dobíjená baterie, studený start						
Rozhraní							
Komunikační porty	-	-	1 USB port				
Software Eaton UPS Companion	-	-	Dostupný na eaton.com/downloads				
Provozní podmínky, normy a certifikace							
Provozní teplota	0 až 40°C						
Hlučnost				< 25 dBA		<25 dBA (line režim) <40 dBA (režim baterie nebo AVR)	
Certifikace	EN IEC 62040-1:2019 ; EN 62040-2:2006 ; IEC 62040-2: 2016, IEC 62040-3: 2021 ; CE ; EAC ; UKCA ; Cm ; Ukr						
Shody	Směrnice EU : LVD (CB report); EMC ; RoHS ; WEEE ; Balení ; Baterie						
Rozměry H x V x Š / Hmotnost							
Rozměry UPS (mm)	288x148x100			330x180x133			
Hmotnost UPS (kg)	3,8	4,3	4,4	5,3	8,5	9,3	9,8
Zákaznická podpora a servis							
Záruční doba	2 roky ; volitelně Warranty +1						

* Doby zálohy jsou přibližné a mohou se měnit podle připojených zařízení, konfigurace, stáří baterie, teploty, atd.

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

Z důvodu neustálého zdokonalování produktu si výrobce vyhrazuje právo změny parametrů bez předchozího upozornění.

