

Eaton 5E Gen2 UPS

550 – 2200 VA



Az Eaton 5E Gen2 hatékony és megfizethető áramellátást biztosít a kritikus alkalmazások számára lakossági és professzionális környezetekben egyaránt.

Tápellátás-védelem

- Az Eaton 5E Gen2 UPS védi az adatait és berendezéseit az áramkimaradások és a nem megfelelő minőségű áramellátás ellen.
- A dupla hatékonyságú automatikus feszültségszabályozó technológia (AVR) kompenzálja a hálózati ingadozásokat (alacsony- és túlfeszültséget) az akkumulátorok használata nélkül.
- A széles termékválaszték számos informatikai eszköz energiaigényét fedezi.
- Az akkumulátorok teljes lemerülését követően, a hálózati áramellátás visszatérésekor az automatikus újraindítás funkció engedélyezi, hogy az UPS automatikusan újrainduljon (felhasználó beavatkozása nélkül).

Egyszerű integráció

- Az Eaton 5E Gen2 különböző csatlakozási lehetőségekkel rendelkezik (FR, DIN/IT, BS és IEC), így egyszerű az alkalmazások csatlakoztatása és védelme.
- A ventilátor nélküli kialakításnak köszönhetően akár 1200 VA-es teljesítményig csendes működést garantál otthoni felhasználás esetén.
- A készülék kompakt kialakítása megkönnyíti az otthoni, vagy akár az irodai környezetbe történő integrálását.
- Könnyen kezelheti UPS készülékét a számítógépéről (USB típusoknál):
 - Automatikus integráció a Windows / MacOS / Linux energiagazdálkodási környezetébe a rendszer biztonságos leállításához.
 - Elemezze az energia felhasználását és kezelje az UPS paramétereit az Eaton UPS Companion szoftver segítségével.

Ideális védelem a következők számára:

- Számítógépek, munkaállomások és perifériák
- Internet routerek, NAS-ok
- Televíziók, játékkonzolok és egyéb nagyobb energiaigényű eszközök
- Otthoni biztonsági eszközök
- Értékesítési terminálok (POS), jegykiadó automaták

Teljes biztonságban

- Bízhat a több évtizedes tapasztalattal rendelkező vezető gyártóban és a kiváló minőséget biztosító szabványokban: külső szervezet (TÜV) által tanúsított CE megfelelés, mely a legújabb nemzetközi biztonsági szabványoknak felel meg.
- Mindenkor (éjjel-nappal) számíthat az akkumulátorokra:
 - Az 5E Gen2 UPS akkumulátorai folyamatosan töltődnek (még a készülék kikapcsolt állapotában is).
 - Az UPS hálózati táplálás nélkül is elindítható (hidegindítás).
 - Automatikus akkumulátorteszt és figyelmeztetés, ha az akkumulátort cserélni kell.
- Élvezze a teljes nyugalmat a 2 éves garanciának köszönhetően.



Eaton 5E Gen2 UPS

- 1- Be- / kikapcsoló gomb
állapotjelző LED-del
- 2- USB kommunikációs port



- 3- Bemeneti kábel
- 4- Schuko DIN/IT (FR, BS) vagy IEC kimeneti aljzatok

Műszaki adatok	550	700	700 USB	900 USB	1200 USB	1600 USB	2200 USB
Névleges teljesítmények (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

Elektromos jellemzők	
Technológia	Vonali interaktív
Névleges bemeneti feszültség	220- 240 V
Bemeneti feszültségtartomány akkumulátor használata nélkül	140- 300 V
Kimeneti feszültség	230 V (220V / 230V / 240V állítható)
Bemeneti frekvenciatartomány	50/60 Hz (46–65 Hz üzemi tartomány)

Csatlakoztatási lehetőségek			
Kimeneti csatlakozók (FR, DIN/IT, BS modellek esetén)	-	2db helyi aljzat	4db helyi aljzat
Kimeneti csatlakozók (IEC modellek esetén)	-	4db IEC C13 aljzat	6db IEC C13 aljzat

Akkumulátor							
Tipikus áthidalási idők 1 számítógép esetén*	8 perc	14 perc	14 perc	24 perc	40 perc	42 perc	52 perc
Tipikus áthidalási idők 2 számítógép esetén*	-	5 perc	5 perc	8 perc	15 perc	19 perc	32 perc
Tipikus áthidalási idők 3 számítógép esetén*	-	-	-	-	6 perc	8 perc	17 perc
Tipikus áthidalási idők 4 számítógép esetén*	-	-	-	-	-	-	10 perc
Akkumulátorkézelés	Folyamatos akkumulátortöltés, hidegindítás						

Kommunikáció		
Kommunikációs port	-	1db USB port
Eaton UPS Companion szoftver	-	Elérhető a következő címen: www.eaton.com/downloads .

Üzemi feltételek, szabványok és minősítések		
Üzemi hőmérséklet	0- 40 °C	
Zajszint	< 25 dBA	< 25 dBA (hálózati üzemmódban) < 40 dBA (akku vagy AVR módban)
Tanúsítványok	EN IEC 62040-1:2019; EN 62040-2:2006; IEC 62040-2:2016; IEC 62040-3:2021; CE; EAC; UKCA; Cm; Ukr	
Megfelelések	EU irányelvek: LVD (CB report) ; EMC ; RoHS ; WEEE ; Csomagolás ; Akkumulátorok	

Méretek (mélység x magasság x szélesség) és Tömeg							
UPS méretei (mm)	288 x 148 x 100	330 x 180 x 133					
UPS tömeg (kg)	3,8	4,3	4,4	5,3	8,5	9,3	9,8

Ügyfélszolgálat és támogatás	
Garancia	2 év ; opcionálisan: Warranty+1 garanciakiterjesztés

*Az áthidalási idők közelítő értékek és a berendezéstől, a konfigurációtól, az akkumulátor korától, a hőmérséklettől stb. függően eltérhetnek a megadottaktól.

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

A folyamatos termékfejlesztés érdekében a termékjellemzőket előzetes bejelentés nélkül módosíthatjuk.



FR DIN/IT BS IEC