

Eaton 5E UPS

500/650/850/1100/1500/2000 VA



5E család



5E 1100 USB

Ideális védelem a következők számára:

- PC, munkaállomás
- NAS, internet hozzáférési pont, TV
- Értékesítési helyek, üzleti telefon



Vonali-interaktív szünetmentes tápegység (UPS) termékcsalád

Interaktív vonali technológia megfizethető áron

- Az UPS védi az adatait és berendezéseit az áramkimaradások és a nem megfelelő áramellátás-minőség ellen.
- Az automatikus feszültszabályozásnak (AVR) köszönhetően alacsony és magas tápfeszültség esetén is dolgozhat úgy, hogy közben kíméli az akkumulátorokat.
- Páratlan ár/teljesítmény arány.

Eaton megbízhatóság

- Bízhat a több évtizedes tapasztalatokkal rendelkező vezető gyártóban és a kiváló minőséget biztosító szabványokban: külső szervezet (TÜV) által tanúsított CE megfelelés.
- Mindenkor számíthat az akkumulátorokra: a készülék folyamatosan tölti az 5E akkumulátorokat (még kikapcsolt állapotban is) és az UPS hálózati táplálás nélkül is elindítható (hideg indítás).
- Kerülje el a telefonvonalon, „a hátsó ajtón át” érkező túlfeszültségek okozta károkat: az 5E USB típusok adatvonal-túlfeszültség elleni védelemmel rendelkeznek (internet/telefon/fax).
- Élvezze a teljes nyugalmat a 2 éves (automatikusan járó) garanciának köszönhetően.

Könnyű beépíthetőség

- Könnyedén csatlakoztathat berendezéseket az UPS-hez (PC, HD TV, internet átjáró stb.) az IEC és Schuko csatlakozóknak köszönhetően (DIN típusok).
- Kis mérete miatt az 5E bárhol elhelyezhető.
- Könnyen kezelheti UPS készülékét a számítógépről (USB típusoknál):
 - Automatikus integráció a Windows/MacOS/Linux energiagazdálkodási környezetébe a rendszer biztonságos leállításához.
 - Elemezze az energia felhasználását és a költségeket, kezelje az UPS paramétereket az Eaton UPS Companion szoftver segítségével.

EATON

Powering Business Worldwide

Eaton 5E UPS

- 1 USB-port
- 2 Akkumulátorok fedőpanele
- 3 10 A-es IEC320 aljzat



- 4 6 darab 10 A-es IEC aljzat
- 5 Internet/Telefon/Fax védelem

Eaton 5E 1100i USB

MŰSZAKI ADATOK	500	650	650 USB	850 USB	1100 USB	1500 USB	2000 USB
Névleges értékek (VA/W)	500 VA/300 W	650 VA/360 W	650 VA/360 W	850 VA/480 W	1100 VA/660 W	1500 VA/900 W	2000 VA/1200 W
Kivétel	torony	torony	torony	torony	torony	torony	torony
Elektromos jellemzők							
Technológia	vonali-interaktív						
Bemeneti feszültségtartomány akkumulátorok használata nélkül	170 V - 264 V	170 V - 264 V	170 V - 280 V	170 V - 280 V	170 V - 280 V	170 V - 280 V	170 V - 280 V
Kimeneti feszültség	230 V						
Adatvonal túlfeszültség elleni védelme (internet/telefon/fax)	nem	nem	igen	igen	igen	igen	igen
Csatlakozások							
Bemenet	1 IEC C14 (10 A)						
Kimenetek	4 IEC C13 (10 A)	IEC típusok: 4 IEC C13 (10 A) DIN típusok: 1 Schuko (DIN) + 2 IEC C13 (10 A)			6 IEC C13 (10 A)	6 IEC C13 (10 A)	6 IEC C13 (10 A)
Akkumulátorok							
Tipikus áthidalási idő 1 számítógép esetén*	7 perc	16 perc	16 perc	20 perc	45 perc	50 perc	50 perc
Tipikus áthidalási idő 2 számítógép esetén*	-	6 perc	6 perc	8 perc	20 perc	26 perc	26 perc
Tipikus áthidalási idő 3 számítógép esetén*	-	-	-	-	7 perc	10 perc	10 perc
Tipikus áthidalási idő 4 számítógép esetén*	-	-	-	-	-	-	5 perc
Akkumulátorkezelés	állandó akkumulátortöltés, hideg indítás						
Energiagazdálkodás							
Kommunikációs portok	Nem	Nem	1 USB-port	1 USB-port	1 USB-port	1 USB-port	1 USB-port
Eaton UPS Companion szoftver	Nem	Nem	Igen (elérhető a következő címen: www.eaton.eu/powerquality)				
Üzemi feltételek, szabványok és minősítések							
Üzemi hőmérséklet	0 – 40 °C						
Zajszint	<40 dB	<40 dB	<40 dB	<40 dB	<45 dB	<45 dB	<45 dB
Biztonság	IEC/EN 62040-1						
EMC, teljesítmény	IEC/EN 62040-2						
Minősítések	CE, CB-jelentés (TÜV)						
Méret (mé x ma x Szé) és tömeg							
Méret	288x148x100 mm	288x148x100 mm	288x148x100 mm	288x148x100 mm	330x180x133 mm	330x180x133 mm	330x180x133mm
Tömeg	3,66 kg	4,6 kg	4,64 kg	5,16 kg	9,22 kg	10,46 kg	10,46 kg
Vásárlói támogatás és garancia							
Garancia	2 év						

* az áthidalási idő a közelítő, és a berendezéstől, a konfigurációtól, az akkumulátor korától, a hőmérséklettől stb. függően eltérő lehetnek

Cikkszámok	500	650	650 USB	850 USB	1100 USB	1500 USB	2000 USB
IEC aljzatok	5E500i	5E650i	5E650iUSB	5E850iUSB	5E1100iUSB	5E1500iUSB	5E2000iUSB
Schuko aljzatok (DIN)	-	5E650iDIN	5E650iUSBIN	5E850iUSBIN			

A folyamatos termékfejlesztés érdekében a műszaki adatok bejelentés nélkül változhatnak.



Powering Business Worldwide