

Eaton Protection Station

500/650/800 VA



Eaton Protection Station 800



Jól pozícionálható



Egyszerű csatlakoztatás és teljeskörű védelem

Kombinált UPS/ túlfeszültség védelem/ csatlakozósor

Innovatív megoldás, mely teljes védelmet biztosít otthoni számítógépei és szórakoztató elektronikai berendezései számára.

Csatlakoztassa berendezéseit és védje meg azokat az áramhálózat hibáitól és a feszültségingadozástól.

A Protection Station egy eszközben nyújt önnek mindent, ami szükséges:

- max. 8 szabványos kimeneti aljzatot
- nagyteljesítményű túlfeszültségvédelmet
- szünetmentes tápellátást akár 20 vagy 30 percig tipikus számítógép esetében

Kategóriájában az első UPS, amely energiatakarékos funkcióval rendelkezik

A Protection Station olyan környezetbarát berendezés, mely az **EcoControl funkció** segítségével automatikusan lekapcsolja a fő berendezés (számítógép, HDTV, hálózati adattároló egység, stb.) kikapcsolása után a csatlakoztatott perifériákat is. Ezáltal akár **30%-os energia megtakarítás** is elérhető a korábbi UPS generációkhoz képest.

Egy modell, mely minden alkalmazáshoz használható

3 verzióban (500VA/250W, 650VA/400W vagy 800VA/500W teljesítmény) elérhető akár internethez csatlakoztatott számítógép, több perifériával rendelkező multimédiás számítógép vagy magas hardver igényű játékgép konfiguráció védelmére.

A Protection Station egyedi kialakításának köszönhetően bárhol üzembe helyezhető.

A teljes vevői elégedettség garanciái:

- IEC 61643-1 szabványnak megfelelő túlfeszültség védelem + állapotjelző
- USB port és energia management szoftver tartozékként (650 és 800-as modellek)
- adatvonal védelem az internet kapcsolat védelmére (korlátlan garancia a csatlakoztatott eszközökre)
- rendszeres teszt és akkumulátorcsere jelzés



Eaton Protection Station

- 1 Túlfeszültség védelem állapotjelző
- 2 Adatvonal védelem Telefon/ Internet ADSL vonalhoz
- 3 A helyi szabványoknak megfelelő jól elhelyezett aljzatok
- 4a Aljzatok túlfeszültség védelemmel
- 4b Aljzatok túlfeszültség védelemmel és szünetmentes tápellátással
- 4c Két EcoControl aljzat (650 és 800)



- 4d PLC kompatibilis aljzat
- 5 Egyszerűen cserélhető akkumulátor
- 6 Újrindító gomb (áramkör megszakító)
- 7 USB port (650 és 800) Windows/Linux/Mac szoftverekkel
- 8 Hálózati/akkumulátoros működés, túlterhelés és hiba jelzés + hallható riasztás

Eaton Protection Station 650 és 800 VA

Műszaki Adatok

Eaton Protection Station

	500	650	800
Technológia		Magas frekvenciás UPS túlfeszültség védelemmel	
Alkalmazás			
Kimenetek	6 szabványos kimenet (melyből 3 akkumulátoros tápellátással és túlfeszültség védelemmel + 3 túlfeszültség védelemmel rendelkezik)	8 szabványos kimenet (melyből 4 akkumulátoros tápellátással és túlfeszültség védelemmel rendelkezik + 4 túlfeszültség védelemmel rendelkezik)	
Teljesítmény			
Kimeneti teljesítmény kapacitás (védett kimeneteken)	500 VA/250 W	650 VA/400 W	800 VA/500W
Kimeneti teljesítmény kapacitás (az összes kimeneten)	5 A - 1150 VA		10 A - 2300 VA
Bemeneti feszültségtartomány	184 V - 264 V		160V-tól 284 V-ig szabályozható
Kimeneti feszültség és frekvencia		230V 50 / 60 Hz automatikus választás	
Védelem		Visszakapcsolható áramkör megszakító	
Akkumulátorok			
Akkumulátor típusok		Cserélhető, zárt ólomsavas akkumulátorok	
Akkumulátor megfigyelés		Automatikus akkumulátorteszt, akkumulátorcseré jelző, védelem mélykicsülés ellen (4 órás korlát)	
Akkumulátor működés		Hidegindítás (mobil áramforrásként való használat) töltés kikapcsolt állapotban is	
Tipikus alkalmazás	1 db internetre csatlakoztatott számítógép	1 multimédia számítógép + perifériák	1 grafikus munkaállomás
Átírdalási idő tipikus alkalmazás esetén	20 perc	30 perc	30 perc
Tulajdonságok			
Felhasználói felület		Működés hálózati/akkumulátoros áramforrásról, túlfeszültségvédelem állapotjelzés, túlterhelés, akkumulátorcseré, hiba kijelzés, hallható hangjelzések	
EcoControl	/	Max. 30% energia megtakarítás (környezetbarát tervezés és az üresjáraton működő perifériák automatikus kikapcsolása)	
Túlfeszültség védelem	Teljeskörű közös és differenciált védelem- 3 MOV. Teljes elnyelt energia: 525 Joule, IEC 61643-1 szabványnak való megfelelés		
Túlfeszültség ellenőrzés 8/20 impulzussal	Uoc = 6 kV Up = 1,5 kV In = 2,5 kA I max = 8 kA	Uoc = 6 kV Up = 1,7 kV In = 2,8 kA I max = 8 kA	Uoc = 6 kV Up = 1,7 kV In = 2,8 kA I max = 8 kA
PowerLine kompatibilitás	/	1 PLC kompatibilis kimenet	
Adatvonal védelem		Telefon/fax/modem/Internet ADSL vonal + Ethernet hálózat védelem	
Üzembehelyezés		Földelt hálózatot igényel	
Szabványok			
Szabványok		IEC 62040-1-1, IEC 62040-2, IEC 61643-1, Marquage CE	
Minőség és környezet		ISO 9001, ISO14001	
Méret (szélesség x magasság x mélység)/ súly			
Méret	155 x 304 x 137 mm		185 x 327 x 149 mm
Tömeg	2,9 kg	3,8 kg	4 kg
Energia Management			
Kommunikációs port	/	USB port	USB port
Szoftver		Personal Solution-Pac szoftver CD-n, mely kompatibilis a Windows Vista/XP/Mac/Linux rendszerekkel (power management, automatikus rendszer leállítás, riasztások és eseménynapló)	
Ügyfélszolgálat és támogatás			
2 év garancia	Termékcseré, beleértve az akkumulátort is. Minden csatlakoztatott berendezésre vonatkozó garancia (EU országok)		
Warranty +	Választható 3 éves garancia (Országtól függően, kérem látogasson el a www.eaton.com/powerquality oldalra)		

Eaton Protection Station

	500	650	800
Francia aljzatok	66 942	61 061	61 081
DIN aljzatok	66 943	61 062	61 082



DIN aljzat



Francia aljzat

EATON Power Quality
Magyarországi Kereskedelmi Képviselő
1142 Budapest, Tatai utca 93/A
Tel.: +36-1-450-3830, +36-1-450-3833, Fax.: +36-1-450-3804
e-mail: info@eatonups.info
www.eaton.hu www.eatonups.info



An Eaton Green Solution