

UPS/Villámvédelem/elosztó egyben

Protection Station 500 Protection Center 600/750

Otthoni számítógépei és digitális szórakoztató eszközeinek teljes védelmet kínáló innovatív megoldások

Csatlakoztasson minden berendezést, és védje őket a károsodástól, áramingadozástól...

A Protection Station és a Protection Center képes minderre. Az első 3-az-1-ben termék, egyetlen készülékben:

- ▶ maximum 8 szabványos kimeneti aljzat
- ▶ nagyteljesítményű villámvédelem
- ▶ szünetmentes áramforrás akár 30 perc akkumulátoros áthidalással egy tipikus számítógép esetében.

Többféle pozícióban elhelyezhető kialakításának köszönhetően a Protection Station bárhol üzembe helyezhető.



Protection Station 500

Egy típus minden alkalmazásra

Három verzió (500VA/250W, 600VA/360W és 750VA/450 áthidalási teljesítménnyel) áll rendelkezésre egy egyszerű számítógép, a család multimédia komputere és annak perifériáinak, vagy pedig egy „felturbózott” grafikus konfiguráció védelmére.

Minden egyes verzió:

- ▶ rendelkezik adatvonal védelemmel, hogy biztosítsa a készülék az Internet modem kapcsolat, beleértve az ADSL-t is, védelmét a túlfeszültség ellen.

Nem kell többet aggódnia

- ▶ IEC 61643-1 szabványnak megfelelő villámvédelem és villámvédelem jelző
- ▶ Korlátozás nélküli garancia a csatlakoztatott számítógépekre (EU területén és Norvégiában)
- ▶ Rendszeres teszt és akkumulátor csere jelző.



Protection Center 600/750



Több pozícióban elhelyezhető

Ideális védelem:

- ▶ otthoni számítógépe,
- ▶ digitális szórakoztató rendszere számára.



Egyszerűen csatlakoztassa és már védve is van!

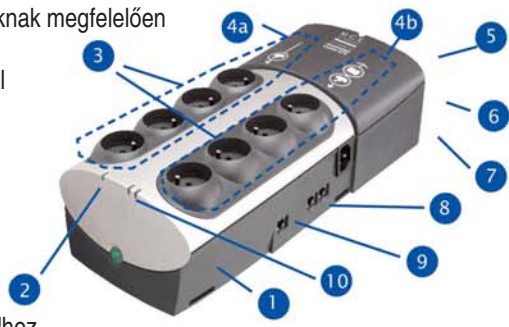


M G E
Office Protection Systems

UPS/villámvédelem/elosztó egyben - Protection Station & Center



- 1 Nagyfrekvenciás szünetmentes áramforrás
- 2 Villámvédelem figyelmeztető jelzéssel
- 3 Egymástól távoli aljzatok, a hely előírásoknak megfelelően
- 4a. aljzatok villámvédelemmel
- 4b. aljzatok villámvédelemmel és áthidalással
5. Egyszerűen cserélhető akkumulátor
6. Újraindító gomb (áramkör megszakító)
7. Fűlek fali rögzítéshez
8. Vonalvédelem telefon/Internet (ADSL) számára
9. USB port (600 és 750) Windows/ Liux/Mac szoftverrel
10. Jelző a hálózati/akkumulátoros üzemmóddhoz, túlterhelés, hiba + némítható hangjelzések



Műszaki adatok

	Protection Station 500	Protection Center 600 USB	Protection Center 750 USB
Technológia	Nagyfrekvenciás UPS beépített villámvédelemmel		
Alkalmazás			
Formátum	6 kimeneti aljzat	8 kimeneti aljzat, fali rögzítő rendszerrel	
Kimeneti aljzatok	6 szabványos francia vagy DIN aljzat (3 szünetmentes áramellátással és villámvédelemmel)	8 szabványos francia vagy DIN aljzat (4 szünetmentes áramellátással és villámvédelemmel)	
Teljesítmény adatok			
Rendelkezésre álló kimeneti teljesítmény az aljzatokon áthidalás közben	500 VA/250 W	600 VA/360 W	750 VA/450 W
Teljes kimeneti teljesítmény az aljzatokon	5 A 1150 VA		10 A 2300 VA
Kimeneti feszültség és frekvencia	230 V 50/60 Hz, automatikus kiválasztással		
Bemeneti feszültségtartomány	184 V 264 V	160 V 284 V között, nyomógombos kapcsolóval állítható	
Védelem	Felhasználó által újraindítható védelem (áramkör megszakító)		
Akkumulátorok			
Akkumulátor típusok	Cserélhető, lezárt ólomsav akkumulátorok		
Akkumulátor megfigyelés	Automatikus akkumulátorteszt, akkumulátorcserre jelző, védelem a mélykisülés ellen (4-órás korlát)		
Működés csak akkumulátorról	Hálózati áramforrás nélkül indítható (mobil áramforrás), folyamatos akkumulátor töltés, az eszköz csatlakoztatásakor (még kikapcsolt helyzetben is)		
Típusos alkalmazás	1 átlagos számítógép	1 multimédia számítógép + perifériák	1 teljesen felszerelt számítógép nagy grafikus teljesítménnyel
Áthidalási idő tipikus alkalmazás esetén	20 perc	30 perc	30 perc
Funkciók			
Felhasználói felület	Működés hálózati/akkumulátoros áramforrásról, villámvédelem állapot, túlterhelés, akkumulátor cserre, hiba kijelzés, hallható hangjelzés		
Villámvédelem	Teljes közös és differenciális üzemmód védelem 3 MOV teljes teljesítmény disszipáció: 525 Joule, megfelel az IEC 61643-1 szabványnak		
Teljesítmény 8/20 hullámon	Uoc (közös üzemmód/differenciális üzemmód) = 6 kV/2 kV Up (közös üzemmód/differenciális üzemmód) = 2 kV / 1,2 kV In = 2,5 kA, Imax = 8 kA		
Adatvonal védelem	Telefon/fax/modem/Internet ADSL vonal + Ethernet hálózat védelem		
Kommunikáció	/	USB port	USB port
Mellékelt szoftver	Personal Solution-Pac Windows/Mac/Linux verzió CD lemezen energiagazdálkodáshoz és rendszerbiztonsághoz		
Üzembe helyezés	Csak földelt konnektorraljathoz csatlakoztatható		
Garancia	2 év; opció: Garancia+ szerződéssel 3 év garancia (országától függően); Garancia a csatlakoztatott számítástechnikai berendezésre korlátlan összegig (EU országok)		
Szabványok			
Szabványok	IEC 60 950-1, IEC 62040-1-1, EN50 091/CFR Part 15, IEC 61643-1, CE emblem		
Minőség és környezet	Franciaországban tervezve és összeszerelve az ISO 9001 minőségbiztosítási rendszer szerint Gyárilag ISO 14001 (környezet) minősítéssel ellátva		
Méret			
Méret	137 x 304 x 155	360 x 95 x 173 mm (hosszúság x magasság x mélység)	
Tömeg	2,9 kg	4,3 kg	4,4 kg
Referenciák			
Francia aljzatú verziók	66 942	66 944	66 947
DIN aljzatú verziók	66 943	66 945	66 948
UNI aljzatú verziók		66 946	66 949

Kommunikáció

A 600 USB és 750 USB verzióknál a Personal Solution-Pac szoftver CD lemezen mellékelte tartozék, kompatibilis a Windows Vista/XP/2000 /Me/98/95/Mac/Linux operációs rendszerekkel:

► Energiagazdálkodás

Fogyasztás, akkumulátor állapot, áthidalási idő, stb.

► Automatikus rendszerleállítás

Kikapcsolás vagy hibemelés, adatvesztés és rendszerhibák megelőzése

► Figyelmeztető jelzések elektromos probléma esetén

► Eseménynapló



Vevőszolgálat és támogatás

2-év garancia, az akkumulátorokra is
A termék cseréje (az akkumulátoré is), ha hibásnak bizonyul.

Egyéb szolgáltatás⁽¹⁾

► Garancia+: garantált nyugodt élet:
3 év kibővített garancia helyszínen történő cserével minimális idő alatt

1: Országtól függően, látogasson el a www.mgeops.com weboldalra



MGE Office Protection Systems

Eaton Power Quality SAS
Magyarországi Kereskedelmi Képviselete
1054 Budapest, Szabadság tér 7.
Tel.: +36-1-474-8185 Fax.: +36-1-474-8181
www.mgeops.hu www.eaton.com

