

# Szünetmentes áramforrás

## Ellipse ASR

450/600/750/1000/1500 VA

Az üzleti számítógépes berendezések védelmére

### A legmagasabb fokú védelem üzleti számítógépek számára

- ▶ Az **Ellipse ASR** szünetmentes áramforrások nem csak akkumulátoros áthidalásra képesek, hogy a berendezések működése folyamatos legyen, hanem hatékony védelmet is nyújtanak a túlfeszültség okozta károk ellen.
- ▶ Az **Ellipse ASR** (fejlett túlfeszültség csökkentés) szünetmentes áramforrás nagyteljesítményű túlfeszültség védő eszközt tartalmaz, mely megfelel az IEC 616431 előírásoknak.
- ▶ Az **Ellipse ASR** szünetmentes áramforrások védik a telefon, szélessávú és Ethernet 10/100 MB vonalakat is.



### Aljzatok széles skálája

- ▶ 4 aljzat (450/600/750 típusok) vagy 8 aljzat (1000/1500 típusok)
- ▶ **Praktikus:** Francia, „Schuko” és univerzális aljzatok. Szintén kapható IEC aljzatokkal.



FR

DIN

UNI

IEC

### A legnagyobb rugalmasság

- ▶ Különösen lapos az egyszerű üzembe helyezéshez minden üzleti környezetben:
- ▶ Független dobozformátum, vagy asztal alá helyezhető
- ▶ Vízszintes elhelyezés egy monitor alatt
- ▶ 19" rack szekrénybe történő szerelhetőség (opcionális 2U csomag)



### A legjobb kompatibilitás számítógépes berendezésekkel

- ▶ Az USBs típusokat számítógépek széles skálájával történő kompatibilitásra tervezték:
- ▶ Kombinált USB és soros portok
- ▶ Energia menedzsment szoftver Windows, Linux és Mac OS rendszerekhez.

### Ideális védelem



Kis iroda, otthoni iroda



Nagy vállalatok



Kis és közepes méretű vállalatok



# M G E

Office Protection Systems

An Eaton Brand



## Teljes megoldás

(Az USBS típusokat USB és soros vezetékkel, Personal SolutionPac CD-ROM lemezzel látták el.)

## Kommunikációs lehetőség

MGE Personal SolutionPac energia menedzsment szoftver: a nélkülözhetetlen opció



## Megfigyelés és rendszer leállítás

- ▶ Szünetmentes áramforrás vezérlőpanel
- ▶ Napló
- ▶ Riasztás küldés SMS vagy e-mail üzenetben
- ▶ Hosszú áramszünet esetén a rendszer leáll (vagy hibernálásra kerül Windows esetén), és automatikusan újraindul
- ▶ Fejlett testre szabási lehetőségek haladó felhasználók számára

## Praktikus

- ▶ Kompatibilis a Windows/MacOS/Linux rendszerekkel
- ▶ USB vagy soros port csatlakozás
- ▶ Mellékelve CD-ROM lemezen, vagy letölthető a [www.mgeops.com](http://www.mgeops.com) weboldaltól.

## Vevőszolgálat és támogatás

2 év, az akkumulátorokra is vonatkozó garancia

A termék és akkumulátor cseréje, ha hibásnak bizonyul.

Kibővített garancia<sup>(1)</sup>

Garancia+: garancia, hogy nyugodtan alhasson; 3 év kibővített garancia helyszínen történő cserével, minimális időn belül.

1: Az országtól függően látogasson el a [www.mgeops.hu](http://www.mgeops.hu) weboldalra.

4 aljzat túlfeszültség védelemmel

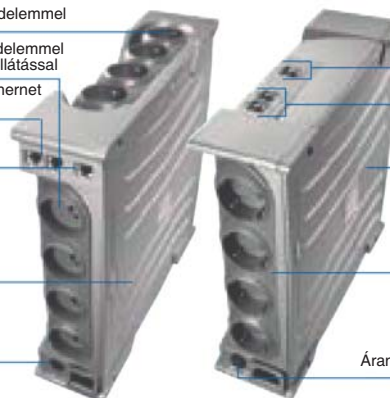
4 aljzat túlfeszültség védelemmel és szünetmentes áramellátással

Telefon/szélessáv és Ethernet 10/100 MB védelem

Kombinált USB/soros port

Cserélhető akkumulátorok

Áramkör megszakító újraindító gomb



Kombinált USB/soros port

Telefon/szélessáv és Ethernet 10/100 MB védelem

Cserélhető akkumulátorok

3 aljzat túlfeszültség védelemmel és szünetmentes áramellátással, 1 aljzat túlfeszültség védelemmel

Áramkör megszakító újraindító gomb

Ellipse ASR 1000/1500

Ellipse ASR 450/600/750

## Műszaki jellemzők

Ellipse ASR	450	600 600 USBS	750 USBS	1000 USBS	1500 USBS	XL
Névleges teljesítmény	450/250	600/360	750/450	1000/600	1500/900	420/250

Alkalmazás	450	600 600 USBS	750 USBS	1000 USBS	1500 USBS	XL
Több-utas aljzatok: Francia, Schuko, univerzális, IEC	4	4	4	8	8	5
Aljzatok túlfeszültség védelemmel és szünetmentes áramellátással/ aljzatok túlfeszültség védelemmel a perifériákhoz	3/1	3/1	3/1	4/4	4/4	4/1

## Jellemzők

Bemeneti feszültség	184 V 264 V (beállítható 161 V 284 V között)					
Kimeneti feszültség	230 V (beállítható 220 V, 230 V, 240 V között)					
Frekvencia	50 60 Hz, automatikus választás					
Túlfeszültség védelem	Belső túlfeszültség védő eszköz az IEC 61643-1 előírások szerint, teljes túlfeszültség elnyelés: 525 Joule					
Áramkör megszakító	Újraindítással					

## Akkumulátor

Cserélhető akkumulátor	Kompakt, zárt ólomsav akkumulátor					
Akkumulátor töltő	Akkor üzemel, amikor a szünetmentes áramforrás a hálózati áramforrásokhoz csatlakozik					
Akkumulátor teszt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hidegindítás (hálózati áramforrás nélkül)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mélykisütés védelem	4 óra	4 óra	4 óra	4 óra	4 óra	48 óra
Akkumulátor csere jelző	LED + hallható riasztás					
Áthidalás 50% terhelésnél	11 perc	15 perc	13 perc	18 perc	16 perc	
Áthidalás 70% terhelésnél	6 perc	7 perc	6 perc	9 perc	8 perc	

## Kommunikáció (csak USBS típusoknál)

Kommunikációs port	-	Kombinált USB és soros port	Kombinált USB és soros port	Kombinált USB és soros port	Kombinált USB és soros port	-
Mellékelte szoftver	-	Kompatibilis a Windows XP/2003/2000/98/95/Me/NT, Mandrake Linux, Mandriva Linux, Red Hat Linux, Suse Novell, Debian GNU/Linux, Mac OS X rendszerekkel				-
Vonalvédelem	Telefon/fax/modem/Internet és Ethernet 10/100 MB vonal védelem (minden típusnál rendelkezésre áll)					

## Szabványok

Biztonság	IEC/EN 62040-1-1, IEC/EN 60950, CB riport, CE jelzés					
Elektromágneses kompatibilitás	IEC 62040-2 / EN 50 091-2					
Túlfeszültség védelem	IEC 61643-1					

## Szerelhetőség, méretek és tömeg

Méretek (ma × szé × mé) (mm)	242x81x245	270x82x265	270x82x265	305x80x312	317x80x390	317x80x390
Tömeg (kg)	3	4,2	4,4	8,1	11	11
19" rack szerelő csomag	2U	2U	2U	2U	2U	2U
Szín	Fekete titániumszürke					

## Termékszámok

Ellipse ASR	450	600	600 USBS	750 USBS	1000 USBS	1500 USBS	XL
Francia aljzatokkal	66 940	66 765	66 769	66 773	66 777	66 781	66 782
Schuko (európai) aljzatokkal	66 941	66 766	66 770	66 774	66 778	66 782	66 793
UNI aljzatokkal	66 941	66 767	66 771	66 775	66 779	66 783	66 794
IEC aljzatokkal	*	66 768	66 772	66 776	66 780	66 784	66 795
<b>Kiegészítők</b>							
19" rack szerelő csomag	68 561						
Ellipse EXB akkumulátorbővítés							66791