

Reti aziendali

Consumer & PMI



Gruppo di continuità **Pulsar ellipse**

300/500/650/800/1200 VA

La protezione delle vostre apparecchiature informatiche personali e professionali

La massima protezione nel minimo spazio



Una soluzione pratica ed estetica



**Versione USBS :
I collegamenti
"tutto in uno"**

USB e seriale



- ▶ La nuova porta di comunicazione del Pulsar ellipse riunisce le modalità USB e seriale.
- ▶ I 2 cavi necessari vengono forniti con l'apparecchio e consentono di utilizzarlo sia in ambiente compatibile USB (Windows XP/Me/2000, Mac OS X e 9) sia seriale (Linux, Windows NT, Netware...).

Protezione linee dati

- ▶ Tale porta consente di eliminare i disturbi veicolati dalle linee telefoniche fax/modem /Internet o dalle reti informatiche ethernet 10/100.

Ci sarà sempre spazio sufficiente per il Pulsar ellipse sulla vostra scrivania :

- ▶ posizione verticale, formato classificatore,
- ▶ posizione orizzontale con qualunque schermo 14", 15", 17", 19" fino a 25 kg.

Garanzia illimitata

Garanzia illimitata per il materiale informatico collegato in caso di danno causato dal malfunzionamento dell'ondulatore.

Valida unicamente per i privati e i liberi professionisti nei paesi dell'Unione Europea.



Prese d'uscita conformi alle norme vigenti nei singoli paesi



USE DIN BS IEC

Protezione ed autonomia del computer

Gli apparecchi da proteggere vengono direttamente collegati alla presa multipla dell'ondulatore.

Vengono anche efficacemente protetti dalle sovratensioni, dai cali di tensione, dai disturbi, dalle microinterruzioni e dalle interruzioni di corrente.

Protezione dalle sovratensioni per le periferiche

- 1 Oltre alle prese dotate d'autonomia, l'apparecchio comporta anche una o più prese di protezione antisovratensione per le periferiche : stampanti, scanner, lettori Zip... e persino blocchi di trasformazione !
- 2
- 3
- 4



Protegge da 1 a 3 PC o Macintosh



Liberi professionisti
Protezione e design accurato.



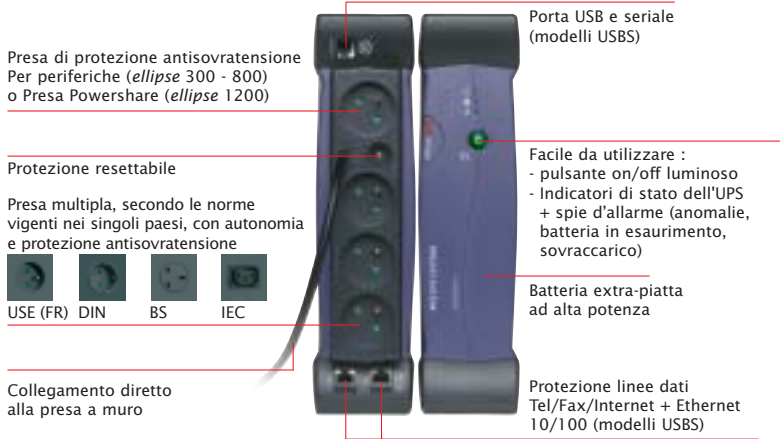
Grafici
Un UPS semplice, efficace ed elegante.
Ideale per utenti Mac.



PMI
La massima protezione nel minimo spazio.

THE UNINTERRUPTIBLE POWER PROVIDER

M G E
UPS SYSTEMS



Gamma completa Pulsar ellipse



Comunicazione associata

Software di protezione MGE : Un complemento indispensabile



Sorveglianza e protezione del sistema

- Integrazione totale nel modulo d'integrazione d'energia in ambiente Windows XP/2000/Me/98 o Apple MacOS 9 e X.
- Disponibile anche in ambiente Linux, Windows NT/95, Netware, SCO Unixware e Open Server5.
- CD fornito o software scaricabile sul sito web : www.mgeups.com

Gestione dell'autonomia

La funzione presa programmabile, inventata da MGE UPS SYSTEMS, consente di assegnare la massima autonomia della batteria alle applicazioni più critiche. Tale funzione Powershare è disponibile su Pulsar ellipse 1200.

Ibernazione

In caso d'interruzione di corrente prolungata, il software mette "in ibernazione" il PC : Il PC verrà poi istantaneamente riavviato nel punto in cui vi trovavate.

MGE PowerServices™

Garantito 2 anni, batterie comprese.

Sostituzione del prodotto, batterie comprese, in caso di guasto all'apparecchio.

Servizio connesso (1)

- Warranty+ : per garantire la tranquillità del vostro UPS, estensione della garanzia a 3 anni con sostituzione sul sito in tempi brevi.

1 : In funzione del paese, consultate www.mgeups.com/services.

MGE UPS SYSTEMS

MGE UPS SYSTEMS Italia SpA
Centro Direzionale Colleoni - Viale colleoni, 11
20041 Agrate Brianza (MI)
Tel. : +39 65 60 51 - Fax : +39 65 36 04
Servizio Clienti : 800115 390
PELL314IT

Caratteristiche tecniche

Pulsar ellipse	300 300 USBS	500 500 USBS	650 USBS	800 USBS	1200 USBS
Potenza (VA/Watt)	300/195	480/280	650/420	800/520	1200/780
Utilizzo					
Collegamento mediante presa multipla USE (FR), DIN, BS, IEC	▪	▪	▪	▪	▪
Presi di protezione periferiche antisovratensione	▪	▪	▪	▪	▪
Presi programmabili Powershare Ad autonomia variabile					▪
Ingresso / uscita					
Tensione e d'ingresso	184 V - 264 V (regolabile da 160 V a 264 V nelle versioni USBS)				
Tensione d'uscita	230 V (regolabile 220 V - 230 V - 240 V nelle versioni USBS)				
Frequenza	50-60 Hz autoselezione				
Protezione sovratensioni	525 Joules				
Protezione interruttore automatico	resettabile				
Batteria					
Batteria sostituibile	compatto piombo tenuta stagna				
Caricatore batteria	Funziona non appena collegato l'UPS				
Test batteria	automatico				
Avviamento a freddo	autorizzato				
Protezione scariche profonde	4 h				
Indicatori sostituzione batteria	LED + allarme acustico				
Comunicazione (unicamente versioni USBS)					
Porta di comunicazione	USB e seriale				
Software (fornito di serie)	Compatibile : Windows XP/2000/Me/98/95/NT, Linux, Apple MacOS, Netware, Solaris, SCO, UnixWare				
Protezione linee dati	Tel/Fax/Modem/Internet e Ethernet 10/100 MB				
Norme					
Sicurezza	IEC/EN 62040-1-1, IEC/EN 60950, Marcatura CE, TÜV GS-Mark (modello DIN)				
Compatibilità elettromagnetica	IEC 62040-2 / EN 50 091-2, EN 55022/B				
Progettazione, fabbricazione, servizi	ISO 9001				
Ambiente	Progettato e assemblato in Francia in uno stabilimento certificato ISO 14001				
Installazione, dimensioni, peso					
Dimensioni (HxLxP in mm)	245 x 88 x 252		303 x 78 x 309		348 x 78 x 354
Peso (kg)	3,5		6,3		9,6
Kit d'installazione in rack 19"	2U				

Riferimenti

Pulsar ellipse	300	300 USBS	500	500 USBS	650 USBS	800 USBS	1200 USBS
Presi USE (FR)	66 170	66 734	66 178	66 738	66 742	66 746	66 750
Presi DIN 66	66 171	66 735	66 179	66 739	66 743	66 747	66 751
Presi BS	66 172	66 736	66 180	66 740	66 744	66 748	66 752
Presi IEC	66 173	66 737	66 181	66 741	66 745	66 749	66 753
Accessorio							
Kit rack 19" 2U	66 424						

Data l'evoluzione delle norme e del materiale, le caratteristiche indicate nel testo e le immagini che illustrano il documento hanno valore contrattuale solo previa conferma da parte dei nostri servizi. Tutti i marchi citati appartengono ai rispettivi. Pubblicazione : MGE UPS SYSTEMS, (gennaio 2004) - Progettazione Redazione : Pamplemousse : +33 4 79 37 87 66 - Traduzione : TTP +33 4 78 66 47 99.

