

SAI Pulsar *ellipse premium* 500/650/800/1200

La protección profesional para las estaciones de trabajo y pequeños servidores

El buen funcionamiento diario de su empresa, se apoya en el funcionamiento sin fallos de sus servidores y estaciones de trabajo.

Para garantizar la productividad de sus equipos, es indispensable protegerlos contra los caprichos de la corriente eléctrica.

Con **Pulsar *ellipse premium*** Ud. dispondrá de un SAI que responde a sus expectativas:

- ▶ **Óptima relación prestaciones/precio**
- ▶ **Gran facilidad de puesta en servicio y utilización**
- ▶ **Máxima Autonomía para sus aplicaciones más sensibles**

www.mgeups.com

P A R A Q U E N A D A L E P A R E

M G E
UPS SYSTEMS



¿Qué modelo, para que aplicación?



500

650

800

1200

La gama Pulsar ellipse premium ha sido diseñada para aportar una protección adaptada a las estaciones de trabajo profesionales y pequeños servidores bajo Windows 2000/NT, Linux, Netware, SCO, ó Appel Mac.

La gama está formada por 4 puntos de potencia pudiéndose comunicar, según modelos, mediante puerto USB ó serie.

Los modelos con puerto USB, se integran automáticamente bajo Windows 2000 ó Appel Mac OS.



Ejemplos de autonomía:

Pulsar ellipse premium	500 USB	650 S	800 USB	1200S
<i>Comunicación</i>	<i>USB</i>	<i>Serie</i>	<i>USB</i>	<i>Serie</i>
1 Estación de trabajo Windows 2000	10min		25min	
1 Servidor Windows 2000	15-20min			30min
2 Servidores Windows 2000			10min	
1 servidor NT/ Linux / Netware /SCO		30min		1 hora
2 servidores NT/ Linux / Netware /SCO		10min		20min
1 Estación Appel G4 + periféricos	10min		25min	
1 Estación Appel G4	15min		30min	
2 Estaciones Appel G4			10min	

Máxima Autonomía para sus aplicaciones más sensibles

Pulsar ellipse premium integra las funciones específicas para dar la máxima autonomía a sus aplicaciones críticas.

► Sobre Pulsar ellipse premium 500

Algunos de sus periféricos (impresoras, escaners,) tienen necesidad de protección contra las sobre tensiones. Conéctelos en la toma dedicada de Pulsar ellipse premium 500: y estarán protegidos permanentemente, sin consumir inútilmente la autonomía de las baterías en un corte de la red de alimentación.

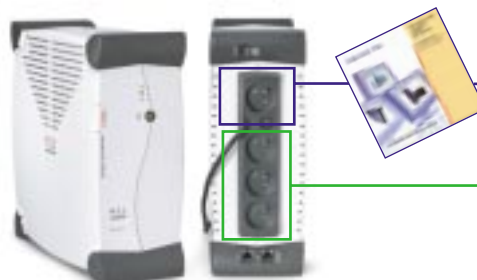


► Sobre Pulsar ellipse premium 650/800/1200

Con las tomas de autonomía programables de Pulsar ellipse premium, Ud. Puede destinar la máxima autonomía a las aplicaciones que juzgue más importantes.

Gracias al software de seguridad y de supervisión Personal Solution-Pac, esta operación se realiza con gran facilidad.

Su SAI estándar se transforma sin sobrecoste en un SAI de larga autonomía.



1 - Ud. programa un paro automático de la toma después de algunos minutos de funcionamiento sobre baterías. Así ahorrará al SAI una potencia a consumir no necesaria.

2 - En consecuencia toda la autonomía disponible está actuando sobre el resto de tomas que se benefician así de una ampliación de la misma.

Optima relación prestaciones/precio

Gracias a su tecnología Line-Interactive, Pulsar ellipse premium garantiza una protección eficaz de sus estaciones de trabajo y servidores, en las peores condiciones de red eléctrica de alimentación.

► Universal

Gran margen de la tensión de entrada, que nos evita pasar a trabajar sobre baterías por variaciones momentáneas de la red de la alimentación.

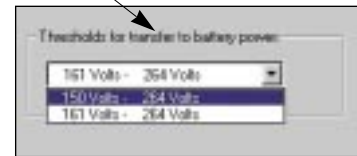
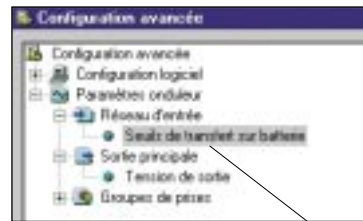
La máxima autonomía estará siempre disponible.

► Adaptabilidad

Los umbrales del paso a trabajar sobre baterías son ajustables con el software suministrado Solution-Pac.

► Calidad de alimentación

Corrección automática de las variaciones de tensión por un dispositivo tipo Booster, que permite suministrar una alimentación de calidad a las aplicaciones informáticas sin solicitar la energía de las baterías.



Gran margen de tolerancia de tensión, ajustable con un simple clic

Gran facilidad de puesta en servicio y utilización

Pulsar ellipse premium es una solución simple y completa para la protección de su informática.

► Un suministro completo, SAI + Software + conexiones

Un pack todo incluido

Todos los Pulsar ellipse premium USB o S se suministran con el software de seguridad y supervisión Personal Solution-Pac, incluyendo también los cables USB ó Serie según modelo.



► Una información clara y completa

Con diferentes pantallas conoceremos el estado de nuestro SAI.



El estado de nuestro SAI con una mirada.



Visualización gráfica del histórico.

Compatibilidad garantizada, fácil instalación

Si su sistema informático trabaja bajo Windows 2000 / NT, Linux, Appel Mac, Sun Solaris, SCO Unixware, Personal solution-Pac se instala y se utiliza fácilmente.

Evolutividad

Las puestas al día de las nuevas versiones de software, estarán disponibles en nuestra web www.mgeups.com mediante descarga gratuita.

► Gestión de la Seguridad del sistema

Personal Solution-Pac registra los acontecimientos eléctricos, alerta a los usuarios, efectuando el paro automático del sistema en caso de corte prolongado.

Gracias a un potente módulo Acontecimientos/Acciones, se adapta la gestión de seguridad del sistema como: Cierre de las aplicaciones, envío de mensajes a los usuarios o por e-mail, programación de acciones, vigilancia de parámetros particulares,.....

Message	Date
Perte secteur	12/02/09 11:42:12
Autonomie dans 19 mn 27 s	12/02/09 11:42:59
Perte secteur	12/02/09 11:42:33



Módulo acontecimientos/acciones

Los puntos fuertes de Pulsar *ellipse premium*

	<i>ellipse premium</i> 500	<i>ellipse premium</i> 650/800/1200
Características		
Regulación automática de tensión	▶	▶
Gran tolerancia de tensión de entrada	▶	▶
Sensibilidad ajustable por software (modelos USB y S)	▶	▶
Utilización		
Conexión por multitoma estándar del país DIN, USE, BS, IEC	▶	▶
Toma de protección contra sobretensiones para periféricos	▶	
Toma programable PowerShare con autonomía variable		▶
Batería		
Batería compacta de plomo estanco	▶	▶
El cargador funciona desde el conector del SAI	▶	▶
Protección contra descargas profundas	4h	4h
Arranque en frío del SAI (sin tensión alimentación)	▶	▶
Test de baterías automático	▶	▶
Indicador de cambio de baterías (Led + alarma sonora)	▶	▶
Batería reemplazable	▶	▶
Comunicación		
Puerto de comunicación		según modelo USB ó S
Software de administración y de protección*		suministrados en CD-Rom Solución -Pac
Compatibilidad para los modelos USB		Windows 2000/Me/98, Apple Mac OS 9.0.4 y +
Compatibilidad para los modelos Serie		Windows 2000/NT/Me/98/95, Linux, Netware, Solaris, SCO Unixware
Supervisión vía Web		con XLM@gent
Protección línea de datos		protección de red RJ45
Instalación		
Instalación vertical u horizontal debajo del monitor	▶	
Instalación en rack 19" (kit opcional 2U73U, <i>ellipse/ellipse premium</i>)	2U	3U
Servicios asociados		
Extensión de garantía a 3 años		Contrato Warranty +

*con todos los modelos, se suministra Solution-Pac. Las puestas al día de las nuevas versiones del software, estarán disponibles en nuestra web www.mgeups.com mediante descarga gratuita.

Principales Características

	<i>ellipse premium</i> 500	<i>ellipse premium</i> 650	<i>ellipse premium</i> 800	<i>ellipse premium</i> 1200
General				
Potencia (VA/Vatios)	480/280	650/420	800/520	1200/780
Dimensiones (LxHxP en mm)	78x303x309		130x320x340	
Peso (kg)	7		10	12
Características Técnicas				
Tensión de entrada	160V-264V (ajustable a 150V -264 V con Solution-Pac)			
Tensión de salida sobre baterías	230V (ajustable a 220V -230-240 V con Solution-Pac)			
Frecuencia de entrada y salida	50-60 Hz autoselección			
Disyuntor rearmable (protección)	▶	▶	▶	▶
Normas				
Seguridad	EN 50091-1-1 / EN60950(RD), CEI 60950, TUV GS-Mark modelo DIN			
Compatibilidad electromagnética	EN 50091-2 / EN50022/B, CEI 62040-2, CEI61000-3-2, CEI61000-3-3			
Diseño, fabricación, servicios	ISO 9001			
Medio Ambiente	Fabricados por MGE en Francia en factoría certificada ISO 14001			

Puerto USB ó Serie

Facilidad de utilización:
- pulsador marcha/paro luminoso
- indicadores del estado SAI +
leds de alarma (defecto interno,
cambio de batería, sobrecarga)

Batería extraplana de gran potencia

Protección líneas de datos red RJ45



Toma protección sobretensiones para periféricos (*ellipse premium* 500) o Toma PowerShare (*ellipse premium* 650/800/1200)

Disyuntor de protección (rearmable)
Conexión directa a la toma mural

Multitoma estándar DIN con autonomía y protección sobretensión.



DIN USE BS IEC

MGE UPS SYSTEMS ESPAÑA, S.A.

Avda. Josep Tarradellas, 19-21
08029 BARCELONA (ESPAÑA)
Tel.: 93 495 19 50
Fax: 93 495 19 75

DI203D01

