

USV-Serie **Pulsar ellipse premium**

500/650/800/1200 VA

Professioneller Schutz mit dem besten
Preis-/Leistungsverhältnis

Leistungsstarke Stromversorgung und hohe Qualität

- Die Pulsar ellipse premium arbeitet nach der LINE-INTERACTIVE Technologie, die einen effektiven Versorgungsschutz selbst in gestörten Netzen gewährleistet. Netzschwankungen werden weitgehendst durch die Booster-funktion automatisch ausgeglichen, ohne die Batterie zu belasten.
- Durch den großen Eingangsspannungsbereich wird ein häufiges Umschalten auf Batteriebetrieb vermieden. Es steht immer die maximale Kapazität zur Verfügung. Die Grenzwerte für die Umschaltung auf Batteriebetrieb sind über die mitgelieferte Software Solution-Pac einstellbar.

Eine Komplettlösung, leicht zu installieren

- Der neue Kommunikationsport der Pulsar ellipse premium kombiniert die USB- und RS232-Schnittstelle.
- Die Pulsar ellipse premium wird komplett mit USB- und seriellen Anschlusskabel geliefert. Über die Personal Solution-Pac Software ist sie leicht in Ihr System einzubinden: Windows XP/2000/NT, Linux, Apple Mac, SUN Solaris, SCO Unixware oder Novell Netware.

Maximale Autonomie für Ihre kritischen Anwendungen

Spezielle Steckdosen nur für Peripheriegeräte (Premium 500)

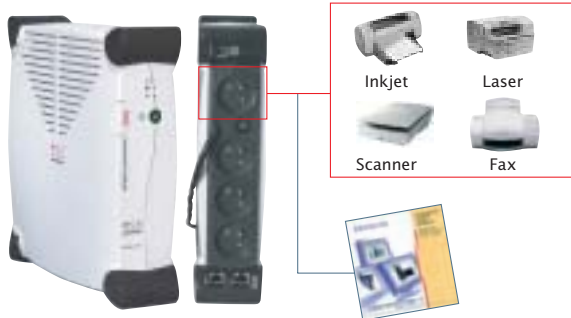
Für bestimmte Peripheriegeräte wie Drucker oder Scanner reicht oft ein Überspannungsschutz. Solche Geräte werden am besten an die entsprechenden Ausgangssteckdosen der Pulsar ellipse premium 500 angeschlossen, so daß sie bei einem Netzausfall keine wertvolle Batteriekapazität verbrauchen. Dies verlängert die Autonomiezeit Ihrer kritischen Verbraucher.

Programmierbare Autonomie (Premium 650/800/1200)

Über die programmierbare PowerShare-Ausgangssteckdose kann den kritischsten Anwendungen die maximale Autonomiezeit zugewiesen werden. Die entsprechende Programmierung ist kinderleicht und erfolgt über die mitgelieferte USV-Software Personal Solution-Pac.



USB & RS232



1 bis 3 Workstations
oder kleine Server



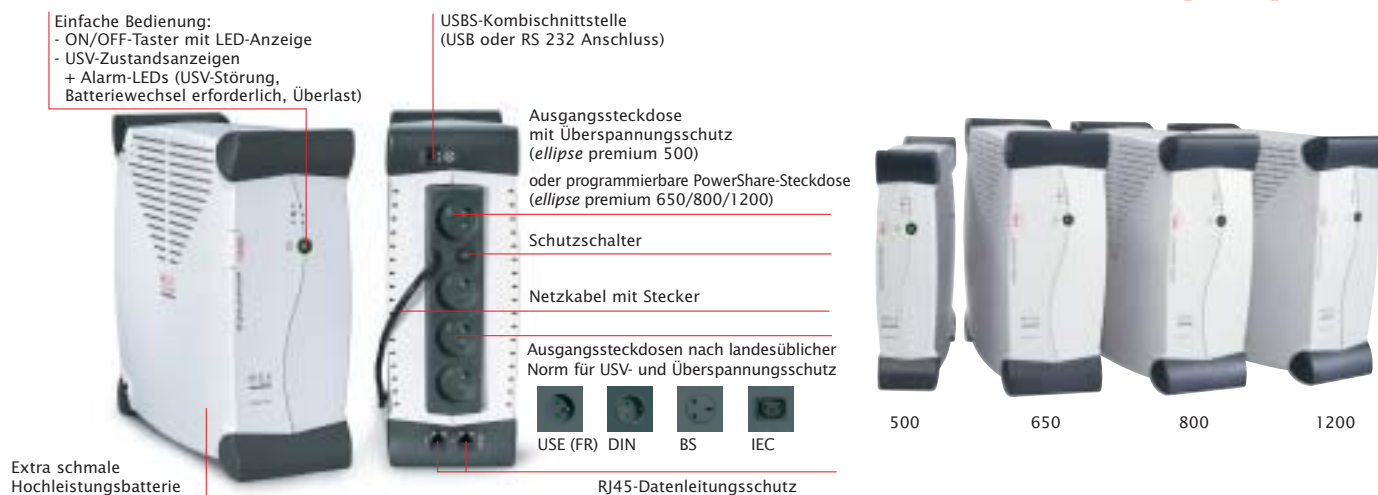
Einfache Installation und Bedienung garantiert
die Produktivität Ihrer Anwendungen.



Maximale Autonomie
für Ihre kritischen Anwendungen.

THE UNINTERRUPTIBLE POWER PROVIDER

USV-Serie - Pulsar ellipse premium



Kommunikationsmöglichkeiten

Sicherheits- und USV-Managementsoftware Personal Solution-Pac

Umfassende und klare Informationen



Alle relevanten Informationen sind auf einen Blick verfügbar, einschließlich der graphischen Protokolldatei.



Leistungsfähiges Sicherheitsmanagement

Über das Event/Action-Tool kann das Sicherheitsmanagement optimal angepasst werden: Shutdown einzelner Anwendungen, Absetzen von Alarmmeldungen über Pager oder E-Mail, Ausführung programmierter Aktivitäten, Überwachung spezifischer Parameter usw.

MGE PowerServices™

2 Jahre Gewährleistung, einschließlich Batterien.
Standardaustausch der USV-Anlage und der Batterien im Störfall.

Service-Angebote ⁽¹⁾

► Warranty+: die Sicherheitsgarantie für Ihre USV-Anlage, Gewährleistungserweiterung auf 3 Jahre mit Standardaustausch vor Ort.

¹: Länderspezifisches Angebot, siehe www.mgeups.com/services.

Leistungsmerkmale

Pulsar ellipse	500	500 USBS	650 USBS	800 USBS	1200 USBS
Leistung (VA/Watt)	480/280		650/420	800/520	1200/780
Technologie	Line-Interaktive (Automatische Spannungsregelung)				
Anschlussmöglichkeiten					
Über Mehrfachsteckdosen USE (FR), DIN-SCHUKO, BS, IEC	■	■	■	■	■
Ausgangssteckdose mit Überspannungsschutz für Peripheriegeräte	■	■			
Programmierbare PowerShare Steckdose für variable Autonomiezeit			■	■	■
Technische Kenndaten					
Eingangsspannung	160 V - 264 V (einstellbar auf 150 V - 264 V)				
Ausgangsspannung	230 V (einstellbar auf 220 V - 230 V - 240 V)				
Frequenz	50 oder 60 Hz (automatische Erkennung)				
Überspannungsschutz	525 Joule				
Schutzschalter	rückstellbar				
Batterie					
Batterie austauschbar	Wartungsfrei, verschlossene Bleibatterie				
Lademodul	Einschaltung automatisch bei Netzanschluss der USV				
Batterietest	automatisch				
Kaltstartfähigkeit	Start der USV auch bei fehlender Netzspannung				
Tiefentladeschutz	4 Std.				
Anzeige für Batterieaustausch	LED + Summer				
Kommunikation (nur für die Versionen USBS)					
Kommunikationsschnittstelle	USB/RS232-Kombischnittstelle				
Software standardmäßig im Lieferumfang	Kompatibel zu: Windows 95/98/NT/XP/2000/Me/2003, MacOS 9 und X, Linux, Netware, Solaris, SCO, UnixWare				
Datenleitungsschutz	Tel/Fax/Modem/Internet und 10/100 MB Ethernet				
Normen					
Sicherheit	IEC/EN 62040-1-1, IEC/EN 60950, Zertifizierungen: CE, TÜV, GS (DIN Modelle)				
Elektromagnetische Verträglichkeit	IEC 62040-2 / EN 50 091-2, EN 55022/B				
Design, Herstellung, Logistik und Service	ISO 9001				
Umweltverträglichkeit	Entwickelt und produziert in Frankreich, Werkzertifizierung nach ISO 14001				
Installation, Abmessungen und Gewichte					
Abmessungen (H x B x T in mm)	303 x 78 x 309		320 x 130 x 340		
Gewicht (kg)	7		10		12
19" Rack Einbaunit	2HE		3HE		

Referenzen

Pulsar ellipse premium	500	500 USBS	650 USBS	800 USBS	1200 USBS
USE (FR) Steckdosen	66 580	66 584	66 596	66 600	66 612
DIN-SCHUKO Steckdosen	66 581	66 585	66 597	66 601	66 613
BS Steckdosen	66 582	66 586	66 598	66 602	66 614
IEC Steckdosen	66 583	66 587	66 599	66 603	66 615
Zubehör					
19" Rack Einbaunit	66 424				