

# Eaton Ellipse ASR

450/600/750/1000/1500 VA



Eaton Ellipse ASR - Produktpalette



Eaton Ellipse ASR - Vielseitigkeit



## Offline Technologie

Schutz für professionelle PC-Anwendungen

### Höchster Schutz für Ihre PC-Infrastruktur

- **Eaton Ellipse ASR** garantiert nicht nur den unterbrechungsfreien Betrieb der Verbraucher beim Stromausfall, sondern bietet zusätzlich wirksamen Schutz gegen Überspannungsschäden
- **Ellipse ASR** (Advanced Surge Reduction) besitzt einen Hochleistungsschutz gegen Überspannungen gemäß IEC 61 6431
- Für eine lückenlose Absicherung schützen alle **Ellipse ASR** ebenfalls Telefon-, DSL- und Ethernet-Verbindungen

### Umfassende Auswahl an Anschlüssen

- 4 Steckdosen (450/600/750 models) oder 8 Steckdosen (1000/1500 models)
- Praktisch: an alle Länder angepasste Steckdosen (FR-, Schuko- und Universalsteckdose). Auch mit IEC-Steckdosen verfügbar

### Höchste Flexibilität

Extra flaches Design für einfache Integration in jede Geschäftsumgebung:

- Vertikal (Ordnerformat) auf oder unter dem Schreibtisch
- Horizontal als Bildschirmunterlage
- oder im 19"-Rack (2 HE-Einbauset als Option)

### Optimale Kompatibilität mit Ihrer EDV-Anlage

Die USB-Modelle wurden entwickelt, um mit den verschiedensten EDV-Systemen eingesetzt zu werden:

- Kombinierte USB- und serielle Schnittstellen
- Energiemanagementsoftware für Windows, Linux und Mac OS



# Eaton Ellipse ASR

## 450/600/750/1000/1500 VA

- 1 4 Steckdosen mit Überspannungsschutz
- 2 4 Steckdosen mit Überspannungsschutz und Autonomie
- 3 Schutz von Telefon-, DSL- und Ethernet 10/100 MB-Verbindungen
- 4 Kombinierte USB- und serielle Schnittstelle
- 5 Austauschbare Batterien
- 6 Reset-Schutzschalter



Eaton Ellipse ASR 1000/1500



Eaton Ellipse ASR 450/600/750

- 1 Kombinierte USB- und serielle Schnittstelle (USBS-Modelle)
- 2 Schutz von Telefon-, DSL- und Ethernet 10/100 MB-Verbindungen
- 3 Austauschbare Batterien
- 4 3 Steckdosen mit Überspannungsschutz, Autonomie und 1 Steckdose mit Überspannungsschutz
- 5 Reset-Schutzschalter

Technische Daten	450	600/600 USBS	750 USBS	1000 USBS	1500 USBS	XL
Leistung (VA/W)	450 VA / 250 W	600 VA / 360 W	750 VA / 450 W	1000 VA / 600 W	1500 VA / 900 W	420 VA / 250 W

Verbraucheranschluss	450	600/600 USBS	750 USBS	1000 USBS	1500 USBS	XL
Steckdosenleiste	4	4	4	8	8	5
Steckdosen mit Überspannungsschutz und Autonomie Überspannungsschutz für Peripheriegeräte	3/1	3/1	3/1	4/4	4/4	4/1

Leistung						
Eingangsspannung	184 V - 264 V		184 V - 264 V (programmierbar auf 161 V - 284 V)			
Ausgangsspannung	230 V		230 V (programmierbar auf 220 V, 230 V, 240 V)			
Frequenz	50-60 Hz - automatische Erkennung					
Überspannungsschutz	Integrierter Überspannungsschutz gemäß IEC 61643-1, vollständige Energieableitung: 525 Joule					
Schutzschalter	Mit Reset-Taster					

Batterie						
Austauschbare Batterie	Kompakte, wartungsfreie Batterie					
Batterie-Lademodul	Automatischer Betrieb direkt nach Netzanschluss					
Batterietest	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Kaltstart (ohne Netz)	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Tiefentladeschutz	4 Std.	4 Std.	4 Std.	4 Std.	4 Std.	48 Std.
Anzeige für Batterieaustausch	LED + Summer					
Autonomie 50 % Nennlast	11 Min	15 Min	13 Min	18 Min	16 Min	4 EXB: 15 Std.
Autonomie 70 % Nennlast	6 Min	7 Min	6 Min	9 Min	8 Min	4 EXB: 9 Std. 20 Min.

Kommunikation						
Kommunikationsschnittstelle (USBS-Modelle)	/	Kombinierte USB- und serielle Schnittstelle	Kombinierte USB- und serielle Schnittstelle	Kombinierte USB- und serielle Schnittstelle	Kombinierte USB- und serielle Schnittstelle	/
Software standardmäßig im Lieferumfang (USBS-Modelle)	/	Kompatibel mit: Windows Vista XP/2003/2000/98/95/Me/NT, Mandrake Linux, Mandriva Linux, Red Hat Linux, Suse Novell, Debian GNU/Linux, Mac OS X				/
Datenleitungsschutz	Tel/Fax/Modem/Internet und Ethernet (für alle Modelle verfügbar)					

Normen						
Sicherheit	IEC/EN 62040-1-1, CB Report, CE-Zertifizierung					
EMV	IEC 62040-2					
Überspannungsschutz	IEC 61643-1					

Einbau, Farben, Abmessungen und Gewicht						
Abmessungen H x B x T	242 x 81 x 245 mm	270 x 82 x 265 mm	270 x 82 x 265 mm	305 x 80 x 312 mm	317 x 80 x 390 mm	317 x 80 x 390 mm
Gewicht	3 kg	4,2 kg	4,4 kg	8,1 kg	11 kg	11 kg
19"-Rack-Einbaunit	2 HE	2 HE	2 HE	2 HE	2 HE	2 HE
Farbe	Schwarz	Titaniumgrau	Titaniumgrau	Titaniumgrau	Titaniumgrau	Titaniumgrau

Kundenservice und Support						
2 Jahre Garantie	Standardaustausch des Produkts bei Störungen, einschließlich Batterie; Garantie für angeschlossene EDV-Anlagen (nur in EU-Ländern; Summe unbegrenzt)					
Garantie+	3 Jahre Garantie optional (die unterschiedlichen Bedingungen in den jeweiligen Ländern finden Sie unter <a href="http://www.eaton.com/powerquality">www.eaton.com/powerquality</a> )					

Artikelnummern	450	600	600 USBS	750 USBS	1000 USBS	1500 USBS	XL
Steckdosen (FR)	66 940	66 765	66 769	66 773	66 777	66 781	66 792
Schuko-Steckdose (DIN)	66 941	66 766	66 770	66 774	66 778	66 782	66 793
Universalsteckdosen	/	66 767	66 771	66 775	66 779	66 783	66 794
IEC-Steckdosen	*	66 768	66 772	66 776	66 780	66 784	66 795

Zubehör							
19"-Rack-Einbaunit	68 561	68 561	68 561	68 561	68 561	68 561	68 561
Ellipse EXB	/	/	/	/	/	/	66 791

\* Ellipse ASR 375 IEC (66 764) auf Anfrage verfügbar.



FR DIN UNI IEC

