

[Startseite](#) » [Produkte](#) » [Unterbrechungsfreie Stromversorgung \(USV\)](#) » [Produktfamilie](#)



## Power Saving Back-UPS Pro 1500, 230V

**Part Number:** BR1500GI



### Ausgang

Ausgangsleistung	865 Watt / 1500 VA	
Nominelle Ausgangsspannung	230V	
Effizienz bei voller Ladung	89%	
Frequenz am Ausgang (synchronisiert)	50 Hz, 60 Hz	
Wellentyp	Stufenweise Annäherung an eine Sinuswelle	
Ausgangsanschlüsse	(5) IEC 320 C13 (Netzausfallschutz)	
	(5) IEC 320 C13 (Überspannungsschutz)	
Effizienz bei halber Last	85%	

### Eingang

Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz +/- 3 Hz (automatische Abtastung)
Eingangsanschlußart	IEC-320 C14
Kabellänge	1.83 Meter

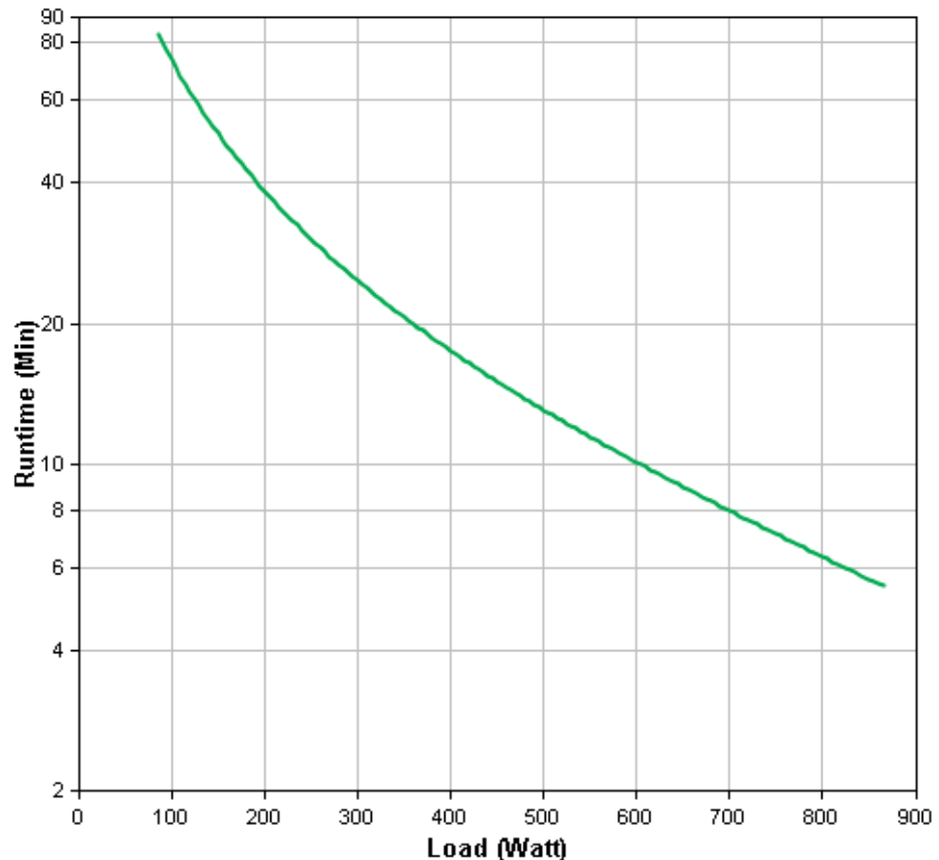
### Batterien und Überbrückungszeit

Batterietype	Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit suspendiertem Elektrolyt, auslaufsicher
--------------	---

typische Ladedauer 8 Stunde(n)

Anzahl der Ersatzbatterien (RBC™) 1

Autonomiezeit-Diagramm



*Bewegen Sie die Maus über die Linie, um die Autonomiezeit für die jeweilige Last anzuzeigen*

Kurve wurde an die gemessenen Autonomiezeiten angepasst. Alle Messungen wurden mit neuen, voll geladenen Batterien unter typischen Umgebungsbedingungen ohne Eingangsleistung und einer ohmschen Ausgangsbelastung (korrigierter Leistungsfaktor von 1,0) vorge

[Vergrößertes Diagramm anzeigen](#) [Autonomiezeit-Diagramm anzeigen](#)

#### Kommunikation & Management

Control panel	Multifunktionale LCD-Status- und Steuerungskonsole
Steuerungspanel	Alarm bei Batteriebetrieb, Alarm bei fast verbrauchter Batterie, konstanter Alarmton bei Überlast

#### Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating	445 Joule
Datenleitungsschutz	Analog phone line for phone/fax/modem/DSL (RJ-11 connector), Netzwerkverbindung - 10/100/1000 Base-T Ethernet (RJ-45-Stecker)

**Abmessungen**

Maximale Höhe	302.00 mm
Maximale Breite	112.00 mm
Maximale Tiefe	382.00 mm
Nettogewicht	12.70 KG
Versandgewicht	14.30 KG
Versandhöhe	387.00 mm
Versandbreite	238.00 mm
Versandtiefe	488.00 mm
Farbe	Schwarz
SCC-Codes	1073130426874 8

**Umgebung**

Betriebsbedingungen	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95%
Operating Elevation	0-9000 Meter
Lagerungstemperatur	-15 - 45 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Storage Elevation	0-15000 Meter
Hörbare Geräusche in 1 m Entfernung von der Oberfläche	45.00 dBA

**Conformance**

Begutachtung	A-Tick,CE,GOST,GS-Zeichen
Standardgarantie	2 Jahre Reparatur oder Ersatz,3 years repair or replace for European Union countries
Equipment protection policy	Kompletter Nutzungszeitraum: 200.000 AUD,Kompletter Nutzungszeitraum: 150.000 Euro,Kompletter Nutzungszeitraum: 75.000 GBP
Konformität zu Umweltnormen	RoHS,REACH: Contains No SVHCs

\*\*Recharge time to 90% after full discharge

[Copyright](#) © American Power Conversion Corp., all rights reserved