

Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > [Produkte](#) > [Unterbrechungsfreie Stromversorgung \(USV\)](#) > [Back-UPS](#)



APC Back-UPS 400, 230V, German & Dutch

Part Number: BE400-GR



[Technische Daten](#) [Produktübersicht](#) [Dokumentation](#) [Optionen](#)

Ausgang

Ausgangsleistung	240 Watt / 400 VA
maximale Ausgangsleistung	240 Watt / 400 VA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Frequenz am Ausgang (synchronisiert)	47 - 63 Hz
Wellentyp	Stufenweise Annäherung an eine Sinuswelle
Ausgangsanschlüsse	(4) Schuko CEE 7 (Netzausfallschutz) (4) Schuko CEE 7 (Überspannungsschutz)

Eingang

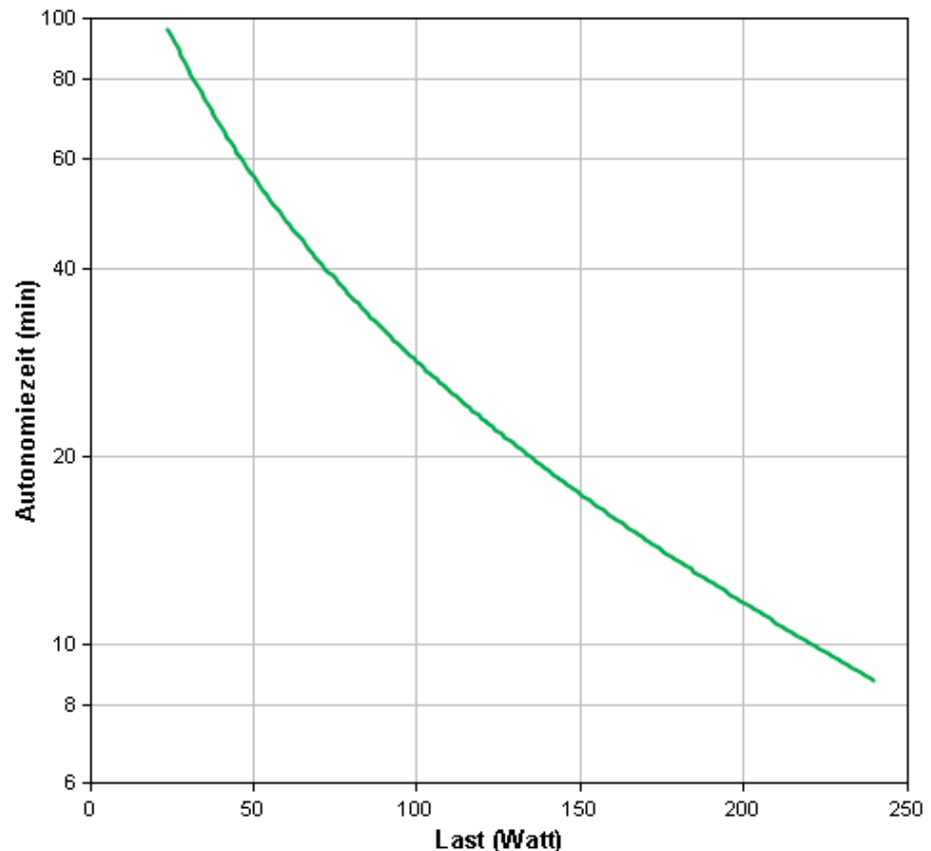
Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlußart	Schuko CEE 7/7P
Kabellänge	1.83 Meter
Input voltage range for main operations	180 - 266V
Maximaler Eingangsstrom	10A
Kapazität des Input-Leistungsschalters	10.0 A

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietype	Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit suspendiertem Elektrolyt, auslaufsicher
typische Ladedauer	16 Stunde(n)
Batterieaustauschkassette	APCRBC106
Anzahl der Ersatzbatterien	1

(RBC™)

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	LED Statusanzeige für Netzbetrieb : Batteriebetrieb
Steuerungspanel	Alarm bei Batteriebetrieb, Alarm bei fast verbrauchter Batterie, konstanter Alarmton bei Überlast

Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating	310 Joule
Filterung	Mehrpolige Vollzeit-Geräuschfilterung, 5% Überspannungsdurchlässigkeit nach IEEE, Antwortzeit Nullabfangung, erfüllt UL 1449
Datenleitungsschutz	Analoge Telefonleitung für Telefon/Fax/Modem/DSL (RJ-45-Stecker), Netzwerkverbindung - 10/100 Base-T Ethernet (RJ-45-Stecker)

Abmessungen

Maximale Höhe	86.00 mm
Maximale Breite	230.00 mm
Maximale Tiefe	285.00 mm
Nettogewicht	5.40 KG
Versandgewicht	5.60 KG
Versandhöhe	132.00 mm
Versandbreite	300.00 mm
Versandtiefe	366.00 mm
Verpackungseinheit	2.00
Abmessungen der Verpackungseinheit	380 mm
Gewicht der Verpackungseinheit	12.20 KG
Farbe	Anthrazit
SCC-Codes	1073130423336 4
Anzahl Paletten	72.00

Umgebung

Betriebsbedingungen	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95%
Operating Elevation	0-15000 Meter
Lagerungstemperatur	0 - 40 °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	CE,GOST,NEMKO
Standardgarantie	3 Jahre Reparatur oder Austausch
Equipment protection policy	Lebenslang : 100000 €
Konformität zu Umweltnormen	RoHS,REACH-Verordnung: Enthält keine besonders besorgniserregenden Stoffe

*Ausser wo vermerkt sind alle Preise ungefähre Listenpreise (ERP), ohne Steuern & MwSt. Preise in anderen Ländern und Orten können variieren.

**Recharge time to 90% after full discharge