



## APC EASY UPS BV 1000 VA, AVR, Schuko-Ausgang, 230 V

BV1000I-GR

Rufen Sie für weitere Informationen 0800 101 0067

· Beinhaltet: User manual

Ausgang	
Ausgangsleistungskapazität	600 Watt / 1.0kVA
Maximal konfigurierbare Leistung (Watt)	600 Watt / 1.0kVA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Ausgangsfrequenz (netzsynchron)	50/60 Hz +/- 1 Hz Nicht synchronisiert
Topologie	Line interactive
Art der Wellenform	Stufenweise Annäherung an eine Sinuswelle
Ausgangsanschlüsse	(4) Schuko CEE 7
Transfer Time	6 ms typical : 10 ms maximum

Eingang	
Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz +/- 5 Hz Auto-Erfassung
Eingangsanschlußart	Schuko CEE 7/7P
Kabellänge	1.5Meter
Eingangspannungsbereich für den Netzbetrieb	170 – 280V
Anzahl der Versorgungsleitungen	1

Batterien und Überbrückungszeit	
Batterietyp	Bleisäurebatterie
Typische Aufladezeit	8Stunde(n)
Nominale Batteriespannung	12 V

Haftungsausschluss: Die Dokumentation ist keinesfalls als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte in spezifischen Anwendungen des Nutzers heranzuziehen.



Batterien und Überbrückungszeit	
Erwartete Batterielebensdauer (in Jahren)	3 - 5
Effizienz	View Efficiency Graph (Verfügbar auf der Registerkarte "Technische Daten" auf der Website)

Kommunikation & Management	
Steuerkonsole	LED Statusanzeige für Netzbetrieb : Batteriebetrieb
Steuerungspanel	Alarm, wenn batterie an: bestimmter alarm für niedrige batterie: überlastalarm mit kontinuierlichem ton

Überspannungsschutz und Filterung	
Surge energy rating	156Joule

Abmessungen	
Maximale Höhe	93mm, 9.25cm
Maximale Breite	161mm, 16.05cm
Maximale Tiefe	305mm, 30.5cm
Nettogewicht	5.7kg
Versandgewicht	6.0kg
Höhe für Versand	237mm, 23.7cm
Breite für Versand	143mm, 14.3cm
Tiefe für Versand	373mm, 37.3cm
Farbe	Schwarz
SCC Codes	10731304338243

Umgebung	
Betriebstemperaturbereich	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 90 %
Operating Elevation	0 - 2032.1Meter
Lagerungstemperatur	-20 - 50 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 90 %
Storage Elevation	0 - 15240Meter

Haftungsausschluss: Die Dokumentation ist keinesfalls als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte in spezifischen Anwendungen des Nutzers heranzuziehen.

## Technische Spezifikationen





APC EASY UPS BV 1000 VA, AVR, Schuko-Ausgang, 230 V | BV1000I-GR | Heruntergeladen am 01/15/2022 (EST)

Umgebung	
Hörbares Geräusch in 1 Meter Entfernung von der Geräteoberfläche	40.0dBA
Schutzklasse	IP20

Conformance	
Begutachtung	CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2
Standardgarantie	2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz

Nachhaltiger Offer Status	
RoHS	Konform

Haftungsausschluss: Die Dokumentation ist keinesfalls als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte in spezifischen Anwendungen des Nutzers heranzuziehen.