



# APC EASY UPS BV 500 VA, AVR, Schuko-Ausgang, 230 V

**BV500I-GR**

Rufen Sie für weitere Informationen 0800 101 0067

- Beinhaltet: User manual

Ausgang	
Ausgangsleistungskapazität	300 Watt / 500VA
Maximal konfigurierbare Leistung (Watt)	300 Watt / 500VA
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
Eingangsspannungsbereich 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	3.9kg
Versandgewicht	4.2kg
Höhe für Versand	237mm, 23.7cm
Breite für Versand	143mm, 14.3cm
Tiefe für Versand	373mm, 37.3cm
Farbe	Schwarz
SCC Codes	10731304338281

### 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

### 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.