

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



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

BV500I

### Übersicht

Lieferzeit

### Hauptmerkmale

Main Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	230 V
Nennleistung in W	300 W
Nennleistung in VA	500 VA
Input Connection Type	IEC 60320 C14
Output connection type	6 IEC 60320 C13
Kabellänge	1,50 m
Anzahl der Kabel	1
Batterietyp	Bleisäurebatterie
Gelieferte Ausrüstung	Benutzerhandbuch

### Allgemein

Anzahl der freien Steckplätze für Leistungsmodule	0
Anzahl der belegten Steckplätze des Leistungsmoduls	0
Redundant	No
Größe der USV	WS

### Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	9,25 cm
Breite	16,05 cm
Tiefe	30,5 cm
Produktgewicht	3,9 kg
Montagepräferenz	No preference
Montagevariante	Nicht rackmontiert
Zwei Pfosten montierbar	0

USB-kompatibel	No
----------------	----

## Eingang

Netzwerkfrequenz	50/60 Hz +/- 5 Hz Auto-Erfassung
Eingangsspannungsgrenzen	170...280 V

## Ausgang

Maximal konfigurierbare Leistung (Watt)	300 W
Ausgangsfrequenz	50/60 Hz +/- 1 Hz nicht synchronisiert
Topologie	Line interactive
Wellentyp	Stufenweise Annäherung an eine Sinuswelle
Grafische Anzeige	1
Maximal konfigurierbare Leistung in VA	500 VA
Umschaltzeit	Typisch 6 ms, maximal 10 ms

## Konformität

Produktzertifizierungen	CE
Normen	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

## Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...40 °C
Relative Feuchtigkeit	0...90 %
Aufstellungshöhe	0...6667 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-20...50 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0...90 %
Aufbewahrungshöhe	0,00...15240,00 m
Geräuschpegel	40 dBA
Schutzart (IP)	IP20

## Batterien und Überbrückungszeit

Vorinstallierte Batterien	0
Leere Batterieschächte	0
Typische Ladedauer	8 h
Batteriespannung	12 V
Batteriekapazität	4,5 AH
Batterielebensdauer	3...5 Jahre
Extendable Run Time	0

## Kommunikation & Management

Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
-------	--

## Überspannungsschutz und Filterung

Überspannung Einschätzung 156 J

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	23,7 cm
VPE 1 Breite	37,3 cm
VPE 1 Länge	14,3 cm
VPE 1 Gewicht	4,2 kg
SCC14	10731304338267

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
Optimierte Energieeffizienz	Energieeffizientes Produkt
Take-back	Take-back program available

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie 2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz

Empfohlene(s) Ersatzprodukt(e)