



Back-UPS CS 650VA 230V

Part Number: BK650EI



Ausgang

Ausgangsleistung

400 Watt / 650 VA

maximale Ausgangsleistung

400 Watt / 650 VA

Nominelle Ausgangsspannung

230V

Ausgangsanschlüsse

(1) IEC 320 C13 (Überspannungsschutz)



(3) IEC 320 C13 (Netzausfallschutz)



Eingang

Nominelle Eingangsspannung

230V

Eingangsfrequenz

50/60 Hz +/- 3 Hz (auto sensing)

Eingangsanschlußart

IEC-320 C14

Kabellänge

2 Meter

Input voltage range
for main operations

180 - 260V

Input voltage adjustable range
for main operations

160 - 282V

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietype

Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit suspendiertem Elektrolyt,
auslaufsicher

typische Ladedauer

8 Stunde(n)

Batterieaustauschkassette

[RBC17](#)

Anzahl der Ersatzbatterien
(RBC™)

1

übliche Betriebsdauer bei
halber Last

11.4 minutes (200 Watt)

Normale Batterielaufzeit
bei Vollast

2.4 minutes (400 Watt)

Runtime Chart

[Back-UPS CS](#)

Kommunikation & Management

Schnittstelle

DB-9 RS-232,USB

Control panel

Überlast

Steuerungspanel

Alarm bei Batteriebetrieb, Alarm bei fast verbrauchter Batterie,
konstanter Alarmton bei Überlast

Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating

320 Joule

Abmessungen

Maximale Höhe

165.00 mm

Maximale Breite

91.00 mm

Maximale Tiefe

284.00 mm

Nettogewicht

6.03 KG

Versandgewicht

7.31 KG

Versandhöhe

494.00 mm

Versandbreite

185.00 mm

Versandtiefe

415.00 mm

Verpackungseinheit

1.00

Gewicht der
Verpackungseinheit

16.09 Pfund (lbs.)

Farbe

Beige

SCC-Codes

1073130421978 8

Umgebung

Betriebsbedingungen

0 - 40 °C

Relative Feuchtigkeit bei
Betrieb

5 - 95%

Operating Elevation

0-9000 Meter

Lagerungstemperatur

-15 - 45 °C

Relative Feuchtigkeit bei
Lagerung

5 - 95%

Storage Elevation

0-4500 Meter

Hörbare Geräusche in 1 m
Entfernung von der Oberfläche

45 dBA

Conformance

Begutachtung

A-Tick,C-Tick,CE,GOST,NEMKO

Standardgarantie

2 Jahre Reparatur oder Ersatz

Equipment protection policy

Lebenslang : 100000 €,Lebenslang : 50000 £

*Ohne Steuer/Mehrwertsteuer

**Recharge time to 90% after full discharge

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

[Über APC](#)[Investoren](#)[APC als Arbeitgeber](#)[Pressemitteilung](#) [Feedback](#)[Kontakt](#)[Datenschutz](#)