



## NEW! APC Smart-UPS SC 420VA 230V

**Part Number:** SC420I



## Ausgang

Ausgangsleistung

260 Watt / 420 VA

maximale Ausgangsleistung

260 Watt / 420 VA

Nominelle Ausgangsspannung

230V

Stromspannung Verzerrung

Less than 5% at full load

Frequenz am Ausgang

(synchronisiert)

47 - 53 Hz for 50 Hz nominal, 57 - 63 Hz for 60 Hz nominal

Wellenfaktor

up to 5 : 1

Ausgangsanschlüsse

(1) IEC 320 C13

(3) IEC 320 C13

(2) IEC Jumpers



## Eingang

Nominelle Eingangsspannung

230V

Eingangsfrequenz

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

Eingangsanschlußart

IEC-320 C14

Input voltage range  
for main operations

160 - 286V

Input voltage adjustable range  
for main operations

151 - 302V

## Batterien und Überbrückungszeit

Batterietype

Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit suspendiertem Elektrolyt,  
auslaufsicher

typische Ladedauer

3 Stunde(n)

Batterieaustauschkassette

[RBC2](#)

Anzahl der Ersatzbatterien  
(RBC™)

1

übliche Betriebsdauer bei  
halber Last

13.5 minutes (130 Watt)

Normale Batterielaufzeit  
bei Vollast

5.5 minutes (260 Watt)

Runtime Chart

[Smart-UPS SC](#)

## Kommunikation & Management

Schnittstelle

DB-9 RS-232

Control panel

LED-Status-Anzeige von Betrieb, Batteriebetrieb, Batteriewechsel und Überlast

Steuerungspanel

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

Notfall Ausschaltung (EPO)

N/A

## Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating

320 Joule

Filterung

Mehrpulige Vollzeit-Geräuschfilterung, 0,7%

Überspannungsdurchlässigkeit nach IEEE, Antwortzeit Nullabfangung, erfüllt UL 1449

Datenleitungsschutz

RJ45, Schutz für Modem/Fax/DSL/10-100 Base-T

## Abmessungen

Maximale Höhe

168.00 mm

Maximale Breite

119.00 mm

Maximale Tiefe

368.00 mm

Nettogewicht

9.09 KG

Versandgewicht

10.23 KG

Versandhöhe

318.00 mm

Versandbreite

262.00 mm

Versandtiefe

508.00 mm

Farbe

Grau

Anzahl Paletten

40.00

## Umgebung

Betriebsbedingungen

0 - 40 °C

Relative Feuchtigkeit bei  
Betrieb

0 - 95%

Operating Elevation

0-3000 Meter

Lagerungstemperatur

-15 - 45 °C

Relative Feuchtigkeit bei  
Lagerung

0 - 95%

Storage Elevation

0-15000 Meter

Hörbare Geräusche in 1 m  
Entfernung von der Oberfläche

45 dBA

Online thermische Auflösung

50.00 BTU/Std. (britische Wärmeeinheit pro Stunde)

## Conformance

Begutachtung

CE,GOST,VCCI,VDE

Standardgarantie

2 Jahre Reparatur oder Ersatz

\*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](#)