



NEW! APC Smart-UPS SC 620VA 230V

Part Number: SC620I



Ausgang

Ausgangsleistung

390 Watt / 620 VA

maximale Ausgangsleistung

390 Watt / 620 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

Wellentyp

Stepped approximation to a sinewave

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 inlet

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

5.50 Stunde(n)

Batterieaustauschkassette

[RBC4](#)

Anzahl der Ersatzbatterien (RBC™)

1

übliche Betriebsdauer bei halber Last

15.7 minutes (195 Watt)

Normale Batterielaufzeit

bei Vollast

5.5 minutes (390 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

Mehrpolige 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

12.27 KG

Versandgewicht

13.18 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

70.00 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](#)