



## APC Smart-UPS 1000VA USB & Serial RM 1U 230V

**Part Number:** SUA1000RMI1U



## Ausgang

Ausgangsleistung

640 Watt / 1000 VA

maximale Ausgangsleistung

640 Watt / 1000 VA

Nominelle Ausgangsspannung

230V

Output Voltage Note

Configurable for 220 : 230 or 240 nominal output voltage

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

Sine wave

Ausgangsanschlüsse

(4) 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

2 Stunde(n)

Batterieaustauschkassette

[RBC34](#)

Anzahl der Ersatzbatterien  
(RBC™)

1

übliche Betriebsdauer bei  
halber Last

14.5 minutes (320 Watt)

Normale Batterielaufzeit  
bei Vollast

5.4 minutes (640 Watt)

Runtime Chart

[Smart-UPS](#)

## Kommunikation & Management

Schnittstelle

DB-9 RS-232, SmartSlot, USB

Available SmartSlot™

Interface Quantity

1

Control panel

LED-Status-Anzeige mit Balkendiagrammen für Ladestand und Batterie sowie Anzeige von Betrieb, Batteriebetrieb, Batteriewechsel und Überlast

Steuerungspanel

Alarm bei Batteriebetrieb, Alarm bei fast verbrauchter Batterie, konfigurierbare Verzögerungen

## Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating

480 Joule

Filterung

Mehrpolige Vollzeit-Geräuschfilterung, 0,3%

Überspannungsdurchlässigkeit nach IEEE, Antwortzeit Nullabfangung, erfüllt UL 1449

## Abmessungen

Maximale Höhe

44.00 mm

Maximale Breite

432.00 mm

Maximale Tiefe

660.00 mm

Rackhöhe

1U

Nettogewicht

21.82 KG

Versandgewicht

25.45 KG

Versandhöhe

191.00 mm

Versandbreite

559.00 mm

Versandtiefe

775.00 mm

Farbe

Schwarz

Anzahl Paletten

10.00

## 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

55 dBA

Online thermische Auflösung

130.00 BTU/Std. (britische Wärmeeinheit pro Stunde)

## Conformance

Begutachtung

C-Tick,CE,EN 50091-1,EN 50091-2,GOST,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](#)