



APC Smart-UPS RT 10,000VA RM 230V

Part Number: SURT10000RMXLI



Ausgang

Ausgangsleistung

8000 Watt / 10 kVA

maximale Ausgangsleistung

8000 Watt / 10 kVA

Nominelle Ausgangsspannung

230V

Output Voltage Note

Configurable for 220 : 230 or 240 nominal output voltage

Effizienz bei voller Ladung

92.00%

Stromspannung Verzerrung

Less than 3%

Frequenz am Ausgang
(synchronisiert)

50/60 Hz +/- 3 Hz user adjustable +/- 0.1

Wellenfaktor

3 : 1

Wellentyp

Sine wave

Ausgangsanschlüsse

(1) Hard Wire 3-wire (H N + G)

(4) IEC 320 C13



(4) IEC 320 C19

(4) IEC Jumpers

Eingang

Durchgang

Internal Bypass (Automatic and Manual)

Nominelle Eingangsspannung

230V

Eingangsfrequenz

50/60 Hz +/- 5 Hz (auto sensing)

Eingangsanschlußart

Hard Wire 3 wire (1PH+N+G)

Hard Wire 5-wire (3PH + N + G)

Input voltage range
for main operations

160 - 280V

Andere Eingangsspannungen

220,240

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietype

Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit suspendiertem Elektrolyt,
auslaufsicher

Vorinstallierte Batterien

4

typische Ladedauer

2.20 Stunde(n)

Batterieaustauschkassette

[RBC44](#)

Anzahl der Ersatzbatterien
(RBC™)

2

übliche Betriebsdauer bei
halber Last

13.2 minutes (4000 Watt)

Normale Batterielaufzeit
bei Vollast

4.0 minutes (8000 Watt)

Runtime Chart

[Smart-UPS RT](#)

Zusätzliche Möglichkeiten für

[APC Smart-UPS RT 10,000VA RM 230V](#)

Kommunikation & Management

Schnittstelle

DB-9 RS-232,RJ-45 10/100 Base-T,SmartSlot

Vorinstallierte SmartSlot™
Cards

[AP9619](#)

Control panel

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

Steuerungspanel

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

Notfall Ausschaltung (EPO)

Ja

Überspannungsschutz und Filterung

Filterung

Mehrpole Vollzeit-Geräuschfilterung, 0,3%
Überspannungsdurchlässigkeit nach IEEE, Antwortzeit Nullabfangung,
erfüllt UL 1449

Abmessungen

Maximale Höhe

263.00 mm

Maximale Breite

432.00 mm

Maximale Tiefe

663.00 mm

Rackhöhe

6U

Nettogewicht

110.91 KG

Versandgewicht

129.09 KG

Versandhöhe

552.00 mm

Versandbreite

597.00 mm

Versandtiefe

991.00 mm

Farbe

Schwarz

Anzahl Palletten

1.00

Umgebung

Betriebsbedingungen

0 - 40 °C

Relative Feuchtigkeit bei
Betrieb

0 - 95%

Operating Elevation

0-3000 Meter

Lagerungstemperatur

-15 - 45 °C

Lagerung

0 - 95%

Storage Elevation

0-15000 Meter

Hörbare Geräusche in 1 m
Entfernung von der Oberfläche

55 dBA

Online thermische Auflösung

2216.00 BTU/Std. (britische Wärmeeinheit pro Stunde)

Conformance

Begutachtung

C-Tick,CE,EN 50091-1,EN 50091-3

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](#)