



## APC Smart-UPS RT 2000VA RM 230V

**Part Number:** SURT2000RMXLI



## Ausgang

Ausgangsleistung	1400 Watt / 2000 VA
maximale Ausgangsleistung	1400 Watt / 2000 VA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Output Voltage Note	Configurable for 220 : 230 or 240 nominal output voltage
Effizienz bei voller Ladung	90.00%
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	(6) IEC 320 C13  (3) IEC Jumpers

## Eingang

Durchgang	Built-in Bypass
Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz +/- 5 Hz (auto sensing)

Eingangsanschlußart	IEC-320 C20 Schuko CEE 7 / EU1-16P British BS1363A
Kabellänge	2.44 Meter
for main operations	160 - 280V
for main operations	100 - 280V
Andere Eingangsspannungen	220,240

## Batterien und Überbrückungszeit

Batterietype	Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit suspendiertem Elektrolyt, auslaufsicher
Vorinstallierte Batterien	1
typische Ladedauer	4 Stunde(n)
Anzahl der Ersatzbatterien (RBC™)	1
übliche Betriebsdauer bei halber Last	14.2 minutes (700 Watt)
Normale Batterielaufzeit bei Vollast	4.1 minutes (1400 Watt)
Runtime Chart	<a href="#">Smart-UPS RT</a>
Zusätzliche Möglichkeiten für	<a href="#">APC Smart-UPS RT 2000VA RM 230V</a>

## Kommunikation & Management

Schnittstelle	DB-9 RS-232, SmartSlot
Available SmartSlot™ Interface Quantity	1
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)	Optional

## Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating	420 Joule
Filterung	Mehrpolige Vollzeit-Geräuschfilterung, 0,3% Überspannungsdurchlässigkeit nach IEEE, Antwortzeit Nullabfangung, erfüllt UL 1449

## Abmessungen

Maximale Höhe	85.00 mm
Maximale Breite	432.00 mm
Maximale Tiefe	483.00 mm
Rackhöhe	2U
Nettogewicht	25.00 KG
Versandgewicht	29.82 KG
Versandhöhe	286.00 mm
Versandbreite	630.00 mm
Versandtiefe	594.00 mm
Farbe	Schwarz
Anzahl Paletten	12.00

## Umgebung

Betriebsbedingungen	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95%
Operating Elevation	0-3000 Meter
Lagerungstemperatur	-20 - 50 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Storage Elevation	0-15000 Meter
Hörbare Geräusche in 1 m Entfernung von der Oberfläche	50.00 dBA
Online thermische Auflösung	652.00 BTU/Std. (britische Wärmeeinheit pro Stunde)

## Conformance

Begutachtung	C-Tick,CE,EN 50091-1,EN 50091-2,EN 55022 Class A,EN 60950,EN
--------------	--

61000-3-2,GOST,VDE

Standardgarantie

2 Jahre Reparatur oder Ersatz, Vor-Ort-Garantien zusätzlich  
erhältlich, Garantieverweiterungen optional erhältlich

\*Ausser wo vermerkt sind alle Preise ungefähre Listenpreise (ERP), ohne Steuern & MwSt. Preise in anderen Ländern und Orten können variieren.

\*\*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](#)