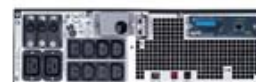




APC Smart-UPS RT 5000VA RM 230V

Part Number:
SURT5000RMXLI



Ausgang

Ausgangsleistung	3500 Watt / 5000 VA
maximale Ausgangsleistung	3500 Watt / 5000 VA
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	(8) IEC 320 C13 (2) IEC 320 C19 (6) 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
Input voltage range for main operations	160 - 280V
Input voltage adjustable range for main operations	100 - 280V
Andere Eingangsspannungen	220,240

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietype	Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit suspendiertem Elektrolyt, auslaufsicher
--------------	---

Vorinstallierte Batterien	2
typische Ladedauer	2.50 Stunde(n)
Batterieaustauschkassette	RBC44
Anzahl der Ersatzbatterien (RBC™)	1
übliche Betriebsdauer bei halber Last	15.4 minutes (1750 Watt)
Normale Batterielaufzeit bei Vollast	5.0 minutes (3500 Watt)
Runtime Chart	Smart-UPS RT
Zusätzliche Möglichkeiten für	APC Smart-UPS RT 5000VA 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

Surge energy rating	480 Joule
Filterung	Mehrpolige Vollzeit-Geräuschfilterung, 0,3% Überspannungsdurchlässigkeit nach IEEE, Antwortzeit Nullabfangung, erfüllt UL 1449

Abmessungen

Maximale Höhe	130.00 mm
Maximale Breite	432.00 mm
Maximale Tiefe	660.00 mm
Rackhöhe	3U
Nettogewicht	54.55 KG
Versandgewicht	63.64 KG
Versandhöhe	347.00 mm
Versandbreite	603.00 mm
Versandtiefe	980.00 mm
Farbe	Schwarz

Anzahl Paletten	6.00
-----------------	------

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	1040.00 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

*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](#)