



**APC Smart-UPS
RT 3000VA RM
230V
Part Number:
SURT3000RMXLI**



Ausgang

Ausgangsleistung	2100 Watt / 3000 VA
maximale Ausgangsleistung	2100 Watt / 3000 VA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Output Voltage Note	Configurable for 220 : 230 or 240 nominal output voltage
Effizienz bei voller Ladung	91.00%
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 (3) IEC Jumpers



Eingang

Durchgang	Internal Bypass (Automatic and Manual)
Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz +/- 5 Hz (auto sensing)
Eingangsanschlußart	British BS1363A IEC-320 C20 Schuko CEE 7/EU1-16P
Kabellänge	2.44 Meter
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	33.9 minutes (1050 Watt)
Normale Batterielaufzeit bei Vollast	14.1 minutes (2100 Watt)
Runtime Chart	Smart-UPS RT
Zusätzliche Möglichkeiten für	APC Smart-UPS RT 3000VA RM 230V

Kommunikation & Management

Schnittstelle	DB-25 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)	Ja

Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating	480 Joules
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	655.00 BTU/hr

Conformance

Begutachtung	BSMI,C-Tick,CE,CSA,EN 50091-1,EN 50091-2,EN 55022 Class A,EN 60950,EN 61000-3-2,GOST,JEON,UL 1778,VCCI,VDE
Standardgarantie	2 Jahre Reparatur oder Ersatz

Alle Rechte vorbehalten. Alle APC Marken sind Eigentum der American Power Conversion. Andere Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden.