

APC Smart-UPS SRT, 1500 VA, Rackmount, 230 V, Netzwerkkarte

SRT1500RMXLI-NC



Rufen Sie für weitere Informationen 0800 101 0067

- Beinhaltet: CD mit Software, Kabelsatz für Kommunikationsbus, Länderspezifisches, abnehmbares Netzkabel, Dokumentations-CD, Installationsanleitung, Network management card, Rack-Montagehalterungen, Rackmontage-Hardware, Rack mounting support rails, Temperaturfühler, USB-Kabel, Garantiekarte

Ausgang	
Ausgangsleistungskapazität	1.5kWatt / 1.5kVA
Maximal konfigurierbare Leistung (Watt)	1.5kWatt / 1.5kVA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Stromspannung Verzerrung	Weniger als 2 %
Ausgangsfrequenz (netzsynchron)	50/60 Hz +/- 3 Hz Synchronisiert
Andere Ausgangsspannungen	220, 240
Last-Scheitelfaktor/Crest Factor	3:1
Topologie	Online-Doppelwandlung
Art der Wellenform	Sinuswelle
Ausgangsanschlüsse	(6) IEC 60320 C13
Durchgang	Integrierter bypass

Eingang	
Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	40 - 70 Hz Auto-Erfassung
Eingangsanschlußart	BS1363A British, IEC 60320 C14, Schuko CEE 7 / EU1-16P
Kabellänge	1.8Meter
Eingangsspannungsbereich für den Netzbetrieb	50 - 150 40% load, 80 - 150V
Anzahl der Versorgungsleitungen	1

Haftungsausschluss: Die Dokumentation ist keinesfalls als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte in spezifischen Anwendungen des Nutzers heranzuziehen.

Batterien und Überbrückungszeit	
Batterietyp	Bleisäurebatterie
Vorinstallierte Batterien	1
Typische Aufladezeit	3Stunde(n)
Nominale Batteriespannung	48 V
Austauschbatterie	APCRBC155 
Erwartete Batterielebensdauer (in Jahren)	3 - 5
Batterieladegerätleistung (Watt)	108 Watt
Extendable Run Time	1
Zusätzliche Möglichkeiten für	APC-Smart-UPS-SRT-1500-VA-Rackmount-230-V-Netzwerkkarte (Verfügbar auf der Registerkarte „Technische Daten“ auf der Website)
Runtime	View Runtime Graph (Verfügbar auf der Registerkarte „Technische Daten“ auf der Website) View Runtime Chart (Verfügbar auf der Registerkarte „Technische Daten“ auf der Website)

Kommunikation & Management	
Datenschnittstelle (n)	RJ-45 Serial, Smart-Slot, USB
Vorinstallierte SmartSlot™ Cards	AP9631 (Verfügbar auf der Registerkarte „Technische Daten“ auf der Website)
Steuerkonsole	Multifunktionelle lcd-status- und steuerkonsole
Steuerungspanel	Akustische und optische alarmmeldungen nach schweregrad
Notfall Ausschaltung (EPO)	Ja

Überspannungsschutz und Filterung	
Surge energy rating	432Joule

Abmessungen	
Maximale Höhe	85mm, 8.5cm
Maximale Breite	432mm, 43.2cm
Maximale Tiefe	505mm, 50.5cm
Rack-Höhe	2U
Nettogewicht	21.0kg
Versandgewicht	29.6kg

Haftungsausschluss: Die Dokumentation ist keinesfalls als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte in spezifischen Anwendungen des Nutzers heranzuziehen.

Technische Spezifikationen

APC Smart-UPS SRT, 1500 VA, Rackmount, 230 V, Netzwerkkarte | SRT1500RMXLI-NC | Heruntergeladen am 05/06/2021 (EST)



Abmessungen	
Höhe für Versand	246mm, 24.6cm
Breite für Versand	594mm, 59.4cm
Tiefe für Versand	749mm, 74.9cm
Farbe	Schwarz
Anzahl Paletten	12.0

Umgebung	
Betriebstemperaturbereich	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95 (Non-condensing) %
Operating Elevation	0 - 3048Meter
Lagerungstemperatur	-20 - 50 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95 (Non-condensing) %
Storage Elevation	0 - 15240Meter
Hörbares Geräusch in 1 Meter Entfernung von der Geräteoberfläche	50.0dBA
Online-Wärmeabgabe	317.0BTU/Std. (britische Wärmeeinheit pro Stunde)
Schutzklasse	IP20

Conformance	
Begutachtung	CE, EAC
Standardgarantie	3 Jahre Reparatur oder Ersatz (außer Batterie) und 2 Jahre für Batterien

Haftungsausschluss: Die Dokumentation ist keinesfalls als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte in spezifischen Anwendungen des Nutzers heranzuziehen.