

# APC Smart-UPS SRT 1000VA RM - USV (Rack - einbaufähig)

Wechselstrom 120 V - 900 Watt - 1000 VA - RS-232 - USB - Ethernet  
 10/100 - Ausgangsanschlüsse: 6 - 2U - Schwarz

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	SRT1000RMXLA-NC
EAN/UPC	0731304329978



## Beschreibung

Für den Netzbetrieb optimierte Spannungsaufbereitung bietet Schutz gegen schädliche Überspannungen und elektrisches Rauschen. Die Doppelwandlertechnologie ermöglicht eine Spannungsregelung mit engen Toleranzen, Frequenzregelung und verzögerungsfreie Umschaltung auf Batteriestrom bei Störungen der Stromversorgung.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Smart-UPS SRT 1000VA RM - USV - 900 Watt - 1000 VA
Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	2U
Gewicht	22 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 120 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 120 V $\pm$ 2%
Leistungskapazität	900 Watt / 1000 VA
Eingangsanschlüsse	1 x power NEMA 5-15P
Ausgabeanschlusstellen	6 x power NEMA 5-15R
Batterie	Bleisäure
Betriebszeit (bis zu)	10 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB, Ethernet 10/100
Zubehör im Lieferumfang	Temperaturfühler
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.2 cm x 50.8 cm x 8.5 cm
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Höhe (Rack-Einheiten)	2U

Farbe	Schwarz
	<b>Stromversorgungsgerät</b>
UPS-Technologie	Online
Eingangsspannung	Wechselstrom 120 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 80 - 150 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz ± 3Hz
Nötige Frequenz	40 - 70 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x power NEMA 5-15P
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	6 x power NEMA 5-15R
Ausgangsspannung	Wechselstrom 120 V ± 2% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	900 Watt / 1000 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	480 Joules
Schutzschaltung	Trennschalter
Effizienz	82.6% at 25% Load, 88.4% at 50% Load, 90% at 75% Load, 90.5% at 100% Load
	<b>Batterie</b>
Technologie	Bleisäure
Laufzeit (bis zu)	10 min bei Volllast 25 min bei halbe Beladung
Ladezeit	3 Stunden
Besonderheiten	Wartungsfrei, versiegelt, leckagefrei
	<b>Netzwerk</b>
Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB, Ethernet 10/100
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x Verwaltung (RS-232) - RJ-45 1 x EPO (emergency power off) 1 x Verwaltung (USB) 1 x management (Fast Ethernet) - RJ-45
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 0 (frei) x SmartSlot
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Temperaturfühler
Enthaltene Kabel	Stromkabel 1.83 m USB-Kabel - extern
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Besonderheiten	LCD Anzeige, Eco-Mode, hörbarer Alarm, automatischer Selbsttest, Kaltstartfunktion, Trennschalter, LED-Anzeiger, interner Bypass, im Betrieb austauschbare Akkus
Kennzeichnung	IP20, CSA C22.2 No. 107.3, FCC Part 15 A, UL 1778
	<b>Software / Systemanforderungen</b>

Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
	<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>
ENERGY STAR	Ja
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre Begrenzte Garantie - Batterien - 2 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95 % (nicht kondensierend)
Geräuschentwicklung	50 dBA
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	43.2 cm
Tiefe	50.8 cm
Höhe	8.5 cm
Gewicht	22 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	59.4 cm
Transporttiefe	74.9 cm
Transporthöhe	24.6 cm
Transportgewicht	29.6 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.