



## APC Smart-UPS SRT 6000VA RM - USV - 6000 Watt - 6000 VA



Produktbeschreibung: APC Smart-UPS SRT 6000VA RM - USV (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 230 V - 6000 Watt - 6000 VA - Ethernet 10/100, USB - Ausgangsbuchsen: 13 - 4U - Schwarz

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte  
Hersteller: Schneider Electric  
Hersteller Artikel Nr: SRT6KRMXLI  
EAN: 0731304308515

### Marketing:

Smart-UPS On-Line ist eine Familie von Hochleistungs-USV-Systemen für den Schutz von Servern, Sprach- und Datennetzwerken, medizinischen Einrichtungen und leichteren industriellen Anwendungen vor Netzausfällen. Die Modelle der Familie mit einer hohen Kapazität sind für die Versorgung von leistungsintensiven Blade-Servern oder Racks mit hoher Gerätedichte geeignet. Wenn die erforderliche Autonomiezeit eher Stunden statt Minuten beträgt, kann die Smart-UPS On-Line mit passenden Akkumodulen konfiguriert werden, um auch extremste Anforderungen geschäftskritischer Systeme zu erfüllen. Die Smart-UPS On-Line Produktfamilie bietet durch Merkmale wie die umfassenden Eingangsspannungsbereiche, hochpräzise Regelung der Ausgangsspannung, Frequenzregelung, internen Bypass und die Korrektur des Eingangsleistungsfaktors hohen Mehrwert für Kunden mit hohen Anforderungen an die Qualität der Stromversorgung.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Smart-UPS SRT 6000VA RM - USV - 6000 Watt - 6000 VA
Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	4U
Gewicht	60 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 3%
Leistungskapazität	6000 Watt / 6000 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Hardwire 3-Wire (1PH + N + G)
Ausgabeanschlussstellen	6 x Strom IEC 60320 C13 ; 4 x Strom IEC 60320 C19 ; 1 x Hardwire 3-Wire (HN + G) ; 2 x IEC-Anschluss
Batterie	Bleisäure
Betriebszeit (bis zu)	1.5 Min. bei voller Last
Netzwerk	Ethernet 10/100, USB
Zubehör im Lieferumfang	Rack-Montageschienen



Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.2 cm x 71.9 cm x 17.4 cm
Herstellergarantie	3 Jahre Garantie

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Höhe (Rack-Einheiten)	4U
Farbe	Schwarz

#### Stromversorgungsgerät

UPS-Technologie	Online
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Nötige Frequenz	45 - 65 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Hardwire 3-Wire (1PH + N + G)
Angaben zu	6 x Strom IEC 60320 C13 ; 4 x Strom IEC 60320 C19 ; 1
Ausgangsleistungsanschlüssen	x Hardwire 3-Wire (HN + G) ; 2 x IEC-Anschluss
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 3% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	6000 Watt / 6000 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	480 Joules
Effizienz	98%

#### Batterie

Technologie	Bleisäure
Laufzeit (bis zu)	1.5 min bei Volllast ; 8.1 min bei halbe Beladung
Ladezeit	3 Stunden
Besonderheiten	Wartungsfrei, versiegelt, auslaufsicher

#### Netzwerk

Remote-Verwaltungsschnittstelle	Ethernet 10/100, USB
---------------------------------	----------------------

#### Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen	1 x Verwaltung (Ethernet) - RJ-45 ; 1 x Verwaltung (USB) - 4 pin USB Type B ; 1 x EPO (emergency power off) ; 1 x seriell - RJ-45
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x SmartSlot

#### Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Rack-Montageschienen
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Besonderheiten	Hörbarer Alarm, LCD Anzeige
Kennzeichnung	RoHS, REACH, IP20

#### Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
----------------------	---------------------------

#### Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre ; Begrenzte Garantie - Batterien - 2 Jahre
-------------------	--

#### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
------------------------	------



Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95% (nicht kondensierend)
Geräuscentwicklung	55 dBA
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	43.2 cm
Tiefe	71.9 cm
Höhe	17.4 cm
Gewicht	60 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	61 cm
Transporttiefe	96 cm
Transporthöhe	37 cm
Transportgewicht	67 kg