

## APC Smart-UPS SRT 8000VA RM - USV (Rack - einbaufähig)

Wechselstrom 230 V - 8000 Watt - 8000 VA - Ethernet 10/100 - USB -  
Ausgangsanschlüsse: 14 - 6U - Schwarz - für P/N: AR2487G - AR3100W  
- AR3105SP - AR3105W - AR3155W - AR3305W - AR3355SP - AR3355W  
- NBWL0356A



Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	SRT8KRMXLI
EAN/UPC	0731304304296

### Beschreibung

Dieses Produkt ist Teil der Smart-UPS On-Line-Reihe, die einen hochdichten Online-Stromschutz mit echter Doppelwandlung bietet. Diese 8000VA/8000W-Online-USV mit reiner Sinuswelle bietet eine skalierbare Laufzeit und minimiert den Wartungsaufwand. Die konvertierbare (Rack/Tower) 6 HE USV verfügt über eine eingebettete Netzwerkmanagement-Karte für netzwerkbasierte USV-Überwachung und -Verwaltung. Sie verfügt über einen zusätzlichen SmartSlot für die Konnektivität und PowerChute Network Shutdown-Unterstützung für ein sanftes, unbeaufsichtigtes Herunterfahren. Sie verfügt über einem festverdrahteten 3-Draht/5-Draht-Eingang, 6x IEC 320 C13, 4x IEC 60320 C19 Ausgänge und 2x IEC Überbrückungskabel. Die Smart-UPS hat eine 3-Jahres-Garantie und die eingebaute Blei-Säure-Batterie eine 2-Jahres-Garantie. Abmessungen: 715 mm (Tiefe) x 263 mm (Höhe) x 432 mm (Breite), 111,82 kg. Ideal für Server, Sprach-/Datennetze, medizinische Labors und leichte industrielle Anwendungen. Sie entspricht den Normen CE, CE-Zeichen, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, IRAM, RCM und VDE. Entwickelt für IT-Fachleute oder Netzwerkadministratoren, bietet sie ein breites Eingangsspannungsfenster, eine enge Ausgangsspannungsregelung, Frequenzregelung, einen internen Bypass und Korrektur des Eingangsleistungsfaktors. Nicht für Verbraucher in der EU geeignet.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Smart-UPS SRT 8000VA RM - USV - 8000 Watt - 8000 VA
Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	6U
Gewicht	111.82 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 3%
Leistungskapazität	8000 Watt / 8000 VA
Eingangsanschlüsse	Hardwire 5-Wire (3PH + N + G), Hardwire 3-Wire (1PH + N + G)
Ausgabeanschlussstellen	6 x power IEC 60320 C13 4 x Strom IEC 60320 C19 1 x Hardwire 3-Wire (HN + G) 3 x IEC-Anschluss
Batterie	Bleisäure
Betriebszeit (bis zu)	5.3 Min. bei voller Last
Netzwerk	Ethernet 10/100, USB
Farbe	Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.2 cm x 71.5 cm x 26.3 cm
Entwickelt für	P/N: ACDC2513, AR2401, AR2487G, AR2507, AR2580, AR2587, AR3100G, AR3100TAA, AR3100W, AR3105SP, AR3105W, AR3107G, AR3107SP, AR3150SP, AR3150W, AR3155SP, AR3155W, AR3157SP, AR3300G, AR3300SP, AR3300W, AR3305SP, AR3305W, AR3307SP, AR3307W, AR3350SP, AR3350W, AR3355SP, AR3355W, AR3357SP, NBWL0356A

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Höhe (Rack-Einheiten)	6U
Farbe	Schwarz
	<b>Stromversorgungsgerät</b>
UPS-Technologie	Online
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Nötige Frequenz	45 - 65 Hz
Eingangsanschlüsse	Hardwire 5-Wire (3PH + N + G), Hardwire 3-Wire (1PH + N + G)
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	6 x power IEC 60320 C13 4 x Strom IEC 60320 C19 1 x Hardwire 3-Wire (HN + G) 3 x IEC-Anschluss
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 3% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	8000 Watt / 8000 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	480 Joules
Effizienz	98%
	<b>Batterie</b>
Technologie	Bleisäure
Laufzeit (bis zu)	5.3 min bei Volllast 14.8 min bei halbe Beladung
Ladezeit	3 Stunden
Besonderheiten	Wartungsfrei, versiegelt, leckagefrei
	<b>Netzwerk</b>
Remote-Verwaltungsschnittstelle	Ethernet 10/100, USB
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x Verwaltung (Ethernet) - RJ-45 1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B 1 x EPO (emergency power off) 1 x seriell - RJ-45
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x SmartSlot

## Verschiedenes

Besonderheiten	Hörbarer Alarm, LCD Anzeige
Kennzeichnung	C-Tick, VDE, IEC 60950, EN 50091-2, RoHS, EN 50091-1, REACH, EN 62040-2, IP20, EAC

## Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen	APC PowerChute Business Edition
----------------------	---------------------------------

## Herstellergarantie

Service und 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)
Geräusentwicklung	55 dBA

## Abmessungen und Gewicht

Breite	43.2 cm
Tiefe	71.5 cm
Höhe	26.3 cm
Gewicht	111.82 kg

## Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	60 cm
Transporttiefe	1 m
Transporthöhe	46.1 cm
Transportgewicht	130 kg

## Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	P/N: ACCS1000, ACCS1001, ACCS1002, ACCS1003, ACCS1004, ACCS1005, ACCS1006, ACCS1007, ACDC1015, ACDC1016, ACDC1017, ACDC1019, ACDC1020, ACDC2513, ACF001, ACF002, AP5017, AP5602, AP5606, AP5607, AP5616, AP92200, AP9290, AR2400, AR2400FP1, AR2401, AR2407, AR2480, AR2487, AR2487G, AR2500, AR2507, AR2580, AR2587, AR3000, AR3100, AR3100G, AR3100SP, AR3100SP1, AR3100SP2, AR3100TAA, AR3100W, AR3100X609, AR3100X610, AR3100X617, AR3101, AR3104, AR3104SP1, AR3105, AR3105SP, AR3105W, AR3107, AR3107G, AR3107SP, AR3107X609, AR3107X610, AR3107X617, AR3130, AR3150, AR3150SP, AR3150SP1, AR3150SP2, AR3150W, AR3150X609, AR3150X610, AR3150X617, AR3155, AR3155SP, AR3155W, AR3157, AR3157SP, AR3157X609, AR3157X610, AR3157X617, AR3200, AR3300, AR3300G, AR3300SP, AR3300W, AR3300X609, AR3300X610, AR3300X617, AR3305, AR3305SP, AR3305W, AR3307, AR3307SP, AR3307W, AR3307X609, AR3307X610, AR3307X617, AR3350, AR3350SP, AR3350W, AR3350X609, AR3350X610, AR3350X617, AR3355, AR3355SP, AR3355W, AR3357, AR3357SP, AR3357X609, AR3357X610, AR3357X617, AR7007, AR7050, AR7057, AR8135BLK, NBWL0356A
----------------	--

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