

# APC Smart-UPS SRT 1000VA - USV (in Rack montierbar/extern)

Wechselstrom 120 V - 900 Watt - 1000 VA - RS-232 - USB -  
 Ausgangsanschlüsse: 6 - PFC - 2U - Schwarz

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	SRT1000XLA
EAN/UPC	0731304329985



## Beschreibung

Hochleistungs-USV-Systeme mit Doppelwandler-Online-Technologie und skalierbarer Autonomiezeit.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Smart-UPS SRT 1000VA - USV - 900 Watt - 1000 VA
Gerätetyp	USV - Power Factor Correction (PFC) - in Rack montierbar/extern
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
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.5 cm x 50.8 cm x 43.2 cm
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	USV - Power Factor Correction (PFC) - in Rack montierbar/extern
Höhe (Rack-Einheiten)	2U
Farbe	Schwarz

### Stromversorgungsgerät

UPS-Technologie	Online
-----------------	--------

Eingangsspannung	Wechselstrom 120 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 80 - 150 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz $\pm$ 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 $\pm$ 2% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	900 Watt / 1000 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	432 Joules
Schutzschaltung	Trennschalter
Effizienz	83.1% at 25% Load, 90.7% at 100% Load, 88.6% at 50% Load, 90.2% at 75% Load

#### **Batterie**

Technologie	Bleisäure
Laufzeit (bis zu)	10 min bei Volllast 25 min bei halbe Beladung
Ladezeit	3 Stunden
Besonderheiten	Wartungsfrei, versiegelt, leakagefrei

#### **Netzwerk**

Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
---------------------------------	-------------

#### **Erweiterung/Konnektivität**

Schnittstellen	1 x Verwaltung (RS-232) - RJ-45 1 x EPO (emergency power off) 1 x Verwaltung (USB)
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x SmartSlot

#### **Verschiedenes**

Enthaltene Kabel	Stromkabel 1.83 m USB-Kabel - extern
Besonderheiten	LCD Anzeige, Eco-Mode, im Betrieb austauschbare Akkus, LED-Anzeiger, Blitzschutz, Kaltstartfunktion, Firmware aktualisierbar, automatischer Selbsttest, hörbarer Alarm, interner Bypass
Kennzeichnung	CSA C22.2 No. 107.3, FCC Part 15 A, UL 1778, IP20

#### **Software / Systemanforderungen**

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

#### **Informationen zur Nachhaltigkeit**

ENERGY STAR	Ja
-------------	----

#### **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)
Geräuschentwicklung	50 dBA

**Abmessungen und Gewicht**

Breite	8.5 cm
Tiefe	50.8 cm
Höhe	43.2 cm
Gewicht	22 kg

**Abmessungen & Gewicht (Transport)**

Transportbreite	59.4 cm
Transporttiefe	74.9 cm
Transporthöhe	24.6 cm
Transportgewicht	29.6 kg

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