

APC Smart-UPS SRT 2200VA - USV - Wechselstrom 230 V

1980 Watt - 2200 VA - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse: 10

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	SRT2200XLI
EAN/UPC	0731304317630



Beschreibung

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

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Smart-UPS SRT 2200VA - USV - 1980 Watt - 2200 VA
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	25 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V \pm 3%
Leistungskapazität	1980 Watt / 2200 VA
Eingangsanschlüsse	Strom IEC 60320 C20, Spannungsversorgung BS 1363A, Eurostecker (Spannungsversorgung CEE 7/16)
Ausgabeanschlusstellen	8 x Strom IEC 60320 C13 2 x Strom IEC 60320 C19
Batterie	Bleisäure
Betriebszeit (bis zu)	3.9 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.5 cm x 58.4 cm x 43.2 cm
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	USV - extern
	Stromversorgungsgerät
UPS-Technologie	Online
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 220-240 V
Eingangsspannungsbereich (einstellbar)	Wechselstrom 100 - 275 V

Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Nötige Frequenz	40 - 70 Hz
Eingangsanschlüsse	Strom IEC 60320 C20, Spannungsversorgung BS 1363A, Eurostecker (Spannungsversorgung CEE 7/16)
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	8 x Strom IEC 60320 C13 2 x Strom IEC 60320 C19
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 3% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	1980 Watt / 2200 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	340 Joules
	Batterie
Technologie	Bleisäure
Ladezeit	3 Stunden
Besonderheiten	Wartungsfrei, versiegelt, leakagefrei
	Netzwerk
Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x seriell - RJ-45 1 x EPO (emergency power off) 1 x Verwaltung (USB)
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x SmartSlot
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	Stromkabel 2.44 m
Besonderheiten	Hörbarer Alarm, Not-Aus, LCD Anzeige, interner Bypass
Kennzeichnung	VDE, IEC 62040-2, IP20, EAC, RCM, IEC 62040-1
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	APC PowerChute Business Edition
	Umweltschutzstandards
ENERGY STAR	Ja
	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)
Geräusentwicklung	55 dBA
	Abmessungen und Gewicht
Breite	8.5 cm
Tiefe	58.4 cm

Höhe 43.2 cm

Gewicht 25 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 59.9 cm

Transporttiefe 81 cm

Transporthöhe 24.6 cm

Transportgewicht 30.84 kg

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