



**APC
Smart-UPS
XL
1000VA
USB &
Serial 230V**



**Part
Number:**
SUA1000XLI

Ausgang

Ausgangsleistung	800 Watt / 1000 VA
maximale Ausgangsleistung	800 Watt / 1000 VA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Output Voltage Note	Configurable for 220 : 230 or 240 nominal output voltage
Stromspannung Verzerrung	Less than 5% at full load
Frequenz am Ausgang (synchronisiert)	47 - 53 Hz for 50 Hz nominal, 57 - 63 Hz for 60 Hz nominal
Wellenfaktor	up to 5 : 1
Wellentyp	Sine wave
Ausgangsanschlüsse	(8) IEC 320 C13 (2) IEC Jumpers



Eingang

Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz +/- 3 Hz (auto sensing)
Eingangsanschlußart	IEC-320 C14
Kabellänge	1.83 Meter
Input voltage range for main operations	160 - 285V
Input voltage adjustable range for main operations	151 - 302V

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietype	Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit suspendiertem Elektrolyt,
--------------	---

	auslaufsicher
typische Ladedauer	3 Stunde(n)
Batterieaustauschkassette	RBC7
Anzahl der Ersatzbatterien (RBC™)	1
übliche Betriebsdauer bei halber Last	33.9 minutes (400 Watt)
Normale Batterielaufzeit bei Vollast	9.7 minutes (800 Watt)
Runtime Chart	Smart-UPS XL
Zusätzliche Möglichkeiten für	APC Smart-UPS XL 1000VA USB & Serial 230V

Kommunikation & Management

Schnittstelle	DB-9 RS-232,SmartSlot,USB
Available SmartSlot™ Interface Quantity	1
Control panel	LED-Status-Anzeige mit Balkendiagrammen für Ladestand und Batterie sowie Anzeige von Betrieb, Batteriebetrieb, Batteriewechsel und Überlast
Steuerungspanel	Alarm bei Batteriebetrieb, Alarm bei fast verbrauchter Batterie, konfigurierbare Verzögerungen
Notfall Ausschaltung (EPO)	Optional

Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating	320 Joule
Filterung	Mehrpolige Vollzeit-Geräuschfilterung, 0,3% Überspannungsdurchlässigkeit nach IEEE, Antwortzeit Nullabfangung, erfüllt UL 1449

Abmessungen

Maximale Höhe	216.00 mm
Maximale Breite	170.00 mm
Maximale Tiefe	439.00 mm
Nettogewicht	27.27 KG
Versandgewicht	29.55 KG
Versandhöhe	387.00 mm
Versandbreite	320.00 mm
Versandtiefe	591.00 mm

Farbe	Schwarz
Anzahl Paletten	24.00

Umgebung

Betriebsbedingungen	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95%
Operating Elevation	0-3000 Meter
Lagerungstemperatur	-15 - 45 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Storage Elevation	0-15000 Meter
Hörbare Geräusche in 1 m Entfernung von der Oberfläche	42 dBA
Online thermische Auflösung	120.00 BTU/Std. (britische Wärmeeinheit pro Stunde)

Conformance

Begutachtung	C-Tick,CE,EN 50091-1,EN 50091-2,GOST,VDE
Standardgarantie	2 Jahre Reparatur oder Ersatz
Equipment protection policy	--

*Ausser wo vermerkt sind alle Preise ungefähre Listenpreise (ERP), ohne Steuern & MwSt. Preise in anderen Ländern und Orten können variieren.

**Recharge time to 90% after full discharge

[Copyright](#) © American Power Conversion Corp., all rights reserved

[Über APC](#)[Investoren](#)[APC als Arbeitgeber](#)[Pressemitteilung](#)[Feedback](#)[Kontakt](#)[Datenschutz](#)