

Ausgang

Ausgangsleistungskapazität	2.7 KWatt / 3.0 kVA
Maximal konfigurierbare Leistung (Watt)	2.7 KWatt / 3.0 kVA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Hinweis zur Ausgangsspannung:	Konfigurierbar für 220: 230 oder 240 V Nennausgangsspannung
Stromspannung Verzerrung	Weniger als 2 %
Ausgangsfrequenz (netzsynchron)	50/60Hz +/- 3 Hz
Andere Ausgangsspannungen	220, 240
Last-Scheitelfaktor/Crest Factor	3 : 1
Topologie	Online-Doppelwandlung
Art der Wellenform	Sinuswelle
Ausgangsanschlüsse	(2) IEC 320 C19 (Netzausfallschutz) (8) IEC 320 C13 (Netzausfallschutz)
Durchgang	Interner Bypass (automatisch und manuell)

Eingang

Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	40 - 70 Hz (Autosensing)
Eingangsanschlußart	British BS1363A, IEC-320 C20, Schuko CEE 7/EU1-16P
Kabellänge	2.44 Meter
Eingangsspannungsbereich für Hauptoperationen	160 - 275 V
Eingangsspannung Einstellbereich für die wichtigsten Operationen	100 - 275 (half load) V
Anzahl der Versorgungsleitungen	1
Andere Eingangsspannungen	220, 240

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietyp	Wartungsfrei abgedichtete Bleisäurebatterie mit schwebendem Elektrolyt: auslaufsicher	
Vorinstallierte Batterien	1	
Typische Aufladezeit	3 Stunde(n)	
Nominale Batteriespannung	96V	
Anzahl der Ersatzbatterien (RBC™)	1	
Extendable Run Time	1	
Battery Volt Amp Stunde Kapazität	505	
Zusätzliche Möglichkeiten für	APC-Smart-UPS-SRT-3000-VA-Rackmount-230V	
Runtime	View Runtime Graph	View Runtime Chart
Effizienz	View Efficiency Graph	

Kommunikation & Management

Datenschnittstelle (n)	RJ-45 Serial , Smart-Slot , USB
Steuerkonsole	Multifunktionelle LCD-Status- und Steuerkonsole
Steuerungspanel	Audible and visible alarms prioritized by severity
Notfall Ausschaltung (EPO)	Ja
Available SmartSlot™ Interface Quantity	1

Überspannungsschutz und Filterung

Surge energy rating	340 Joule
Filtern	--

Abmessungen

Maximale Höhe	85 , 8.5 cm
Maximale Breite	432 , 43.2 cm
Maximale Tiefe	635 , 63.5 cm
Rack-Höhe	2 U

Nettogewicht	31.3 kg
Versandgewicht	39.92 kg
Höhe für Versand	246 , 24.6 cm
Breite für Versand	599 , 59.9 cm
Tiefe für Versand	871 , 87.1 cm
Farbe	Black
Anzahl Paletten	6.0
Umgebung	
Betriebstemperaturbereich	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95% no %
Operating Elevation	0-3000 Meter
Lagerungstemperatur	-15 - 45 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95% no %
Storage Elevation	0-15000 Meter
Hörbares Geräusch in 1 Meter Entfernung von der Geräteoberfläche	55.0 dBA
Online-Wärmeabgabe	703.0 BTU/Std. (britische Wärmeeinheit pro Stunde)
Schutzklasse	IP 20
Conformance	
Begutachtung	CE, CE-Kennzeichnung, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, ENERGY STAR (EU), RCM, VDE
Standardgarantie	3 Jahre Reparatur oder Ersatz (außer Batterie) und 2 Jahre für Batterien