

NEW! APC Smart-UPS SC 620VA 230V
 Part Number: SC620I



Technische Daten

Ergebnis

| | | |
|----------------------------|-----------------|---|
| Ausgangsspannungskapazität | 620 VA | |
| Ausgangsspannungskapazität | 390 Watts | |
| Maximal erreichbarer Strom | 620 VA | |
| Maximal erreichbarer Strom | 390 Watts | |
| Nominelle Ausgangsspannung | 230V | |
| | (1) IEC 320 C13 |  |
| Ausgangsanschlüsse | (3) IEC 320 C13 |  |
| | (2) IEC Jumpers | |

Eingabe

| | |
|--|----------------------------------|
| Nominelle Eingangsspannung | 230V |
| Eingangsfrequenz | 50/60 Hz +/- 3 Hz (auto sensing) |
| Eingangsanschlußart | IEC-320-C14 inlet |
| Input voltage range for main operations | 160 - 286 V |
| Input voltage adjustable range for main operations | 151 - 302 V |

Batterien und Überbrückungszeit

| | |
|-----------------------------------|--|
| Batterietype | Maintenance-free sealed Lead-Acid battery with suspended electrolyte : leakproof |
| Batterieaustauschkassette | RBC4 |
| Anzahl der Ersatzbatterien (RBC™) | 1 |

übliche Betriebsdauer bei halber Last 15.7 minutes (195 Watts)

Normale Batterielaufzeit
bei Vollast 5.5 minutes (390 Watts)

Runtime Chart [Smart-UPS](#)

Kommunikation & Management

| | |
|----------------------------|--|
| Schnittstelle | DB-9 RS-232 |
| Control panel | LED status display with On Line : On Battery : Replace Battery and Overload indicators |
| Steuerungspanel | Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : configurable delays |
| Notfall Ausschaltung (EPO) | N/A |

Überspannungsschutz und Filterung

| | |
|---------------------|--|
| Surge energy rating | 320 Joules |
| Filterung | Full time multi-pole noise filtering : 0.7% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449 |
| Datenleitungsschutz | RJ-45 Modem/Fax/DSL/10-100 Base-T protection |

Abmessungen

| | |
|-----------------|---------------------|
| Maximale Höhe | 7 inches (17 cm) |
| Maximale Breite | 5 inches (12 cm) |
| Maximale Tiefe | 15 inches (37 cm) |
| Nettogewicht | 27 lbs. (12 kg) |
| Versandgewicht | 29 lbs. (13 kg) |
| Frachthöhe | 13 inches (32 cm) |
| Frachtbreite | 10 inches (26 cm) |
| Frachttiefe | 20 inches (51 cm) |
| Farbe | Grey |
| Palette Units | 40 |

Umgebung

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Operating Environment | 0 - 40 °C (32 - 104 °F) |
| Relative Feuchtigkeit bei Betrieb | 0 - 95 % |
| Operating Elevation | 0-10000 feet (0-3000 meters) |
| Lagerungstemperatur | -15 - 45 °C (5 - 113 °F) |
| Relative Feuchtigkeit bei Lagerung | 0 - 95 % |
| Storage Elevation | 0-50000 feet (0-15000 meters) |
| Online thermische Auflösung | 70 BTU/hr |

Conformance

Begutachtung CE, EN 50091-1, EN 50091-2, GOST,
IEC 60950, IRAM, PCBC, VCCI, VDE

Standardgarantie

2 years repair or replace
