



NEW! APC Smart-UPS 3000VA USB & Serial RM 2U 230V
Teil Nr. : SUA3000RMI2U



Print

Product Overview

Description

APC Smart-UPS, 3000VA/2700W, Eingabe 230V/ Ergebnis 230V, Interface Port DB-9 RS-232, SmartSlot, USB

Eigenschaften

Audible Alarms, Automatic Voltage Regulation (AVR), Integrierter SmartSlot, EPO (Energy Power-Off), Hot-Swap-Batterien, Intelligente Batterie-Verwaltung, Line-interactive, Überlast-Anzeige, Rack-Mount, Anzeige für den Batteriewechsel, Sinusförmiges Ausgangssignal, Software, USB Connectivity, User Replaceable batteries


Inklusive

Software-CD, Rack-Montage-Halterung, Smart-UPS Signalling RS-232-Kabel, Benutzerhandbuch, USB cable

Optionen

| | |
|-------------------------------|--|
| Zusätzlich AC Connections | Click here to view optional AC Connections . |
| Zusätzlich Baying | Click here to view optional Baying . |
| Zusätzlich Management Devices | Click here to view optional Management Devices . |
| Zusätzlich Service | Click here to view optional Service . |
| Zusätzlich Software | Click here to view optional Software . |

Documentation

| | |
|--|--|
| Benutzerhandbuch &, Installationsanleitungen |  Smart-UPS - 230V Safety Guide  Smart-UPS RM - 3000,2200; User Manual |
|--|--|

Kommunikation & Management

| | |
|---|---|
| Schnittstelle | DB-9 RS-232 , SmartSlot , USB |
| Available Smart Slot 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) | Yes |
| Included Software | PowerChute Smart-UPS Bundle |

Ergebnis

| | |
|----------------------------|--|
| Ausgangsspannungskapazität | 3,000 VA |
| Ausgangsspannungskapazität | 2,700 Watts |
| Nominelle Ausgangsspannung | 230 V |
| Output Voltage Note | Configurable for 220 : 230 or 240 nominal output voltage |

| | | |
|--|--|---|
| Wellentyp | Sinewave | |
| Ausgangsanschlüsse | (8) IEC 320 C13 (3) IEC Jumpers (1) IEC 320 C19 |  |
| Eingabe | | |
| Nominelle Eingangsspannung | 230 V | |
| Eingangsfrequenz | 50/60 Hz +/- 3 Hz (auto sensing) | |
| Eingangsanschlußart | IEC-320 C20 Schuko CEE 7 / EU1-16P British BS1363A | |
| Input voltage range for main operations | 160 - 286 V | |
| Input voltage adjustable range for main operations | 151 - 302 V | |
| Überspannungsschutz und Filterung | | |
| Surge energy rating | 480 joules | |
| Filterung | Full time multi-pole noise filtering : 0.3% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449 | |
| Laufzeit | | |
| übliche Betriebsdauer bei halber Last | 11.3 minutes (1350 Watts) | |
| Normale Batterielaufzeit bei Vollast | 3.0 minutes (2700 Watts) | |
| Runtime Chart | Smart-UPS | |
| Battereien | | |
| Batterietype | Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit | |

| | |
|---------------------------|---|
| typische Ladedauer ** | suspendiertem Elektrolyt, auslaufsicher |
| Batterieaustauschkassette | 3 Stunde(n) |
| | (1) RBC43 |

Abmessungen

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Maximale Höhe | 3.50 inches (8.89 cm) |
| Maximale Breite | 19.00 inches (48.26 cm) |
| Maximale Tiefe | 26.00 inches (66.04 cm) |
| Nettogewicht | 96.00 lbs (43.64 kg) |
| Versandgewicht | 125.00 lbs (56.82 kg) |
| Frachthöhe | 10.00 inches (25.40 cm) |
| Frachtbreite | 24.50 inches (62.23 cm) |
| Frachttiefe | 38.60 inches (98.04 cm) |
| Farbe | Black |
| Palette Units | 8.0 |

Umgebung

| | |
|--|--------------------------|
| Operating Environment | 0 - 40 °C (32 - 104°F) |
| Relative Feuchtigkeit bei Betrieb | 0 - 95% |
| Operating Elevation | 0-10000 feet (0-3000 m) |
| Lagerungstemperatur | -15 - 45 °C (5 - 113°F) |
| Relative Feuchtigkeit bei Lagerung | 0 - 95% Non-condensing |
| Storage Elevation | 0-50000 feet (0-15000 m) |
| Hörbare Geräusche in 1 m Entfernung von der Oberfläche | 47 dBA |
| Online thermische Auflösung | 400 BTU/hr |

Conformance

| | |
|--------------|---|
| Begutachtung | C-tick, CE, EN50091-1, EN50091-2, GOST, PCBC, VDE |
|--------------|---|

Standardgarantie

2 Jahre Reparatur oder Ersatz , Vor-Ort-
Garantien zusätzlich erhältlich ,
Garantieerweiterungen optional erhältlich

* Ohne Steuer/Mehrwertsteuer

** Recharge time to 90% after full discharge