

SUA5000RMI5U

APC Smart-UPS 5000 VA, 230 V, rackmontiert/ Tower

SUA5000RMI5U wurde nicht ersetzt. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Kundendienst .



Übersicht

Model Name	APC Smart-UPS 5000 VA, 230 V, rackmontiert/Tower
Inklusive	CD mit Software , Dokumentations-CD , Installationsanleitung , Rackmontierte Trageschienen , Rack-Einbau-Hardware , Intelligentes USV-Signalisierungskabel RS-232 , Benutzerhandbuch , Web/ SNMP Management Card
Standardlieferzeit	Normalerweise Versand innerhalb von vier Wochen
Verfügbarkeit	Afghanistan , Albanien , Algerien , Andorra , Angola , ANTIGUA UND BARBUDA , Argentinien , Armenien , Australien , Österreich , Aserbaidschan , Bahrain , Bangladesch , Weißrußland (Belarus) , Belgien , Benin , Bhutan , Bolivien , BOSNIEN-HERZEGOWINA , Botswana , Brunei Darussalam , Bulgarien , Burkina Faso , Burundi , Kambodscha , Kamerun , Kaimaninseln , Zentralafrikanische Republik , Tschad , Chile , Kongo , KONGO, DEMOKRATISCHE REPUBLIK , Cook-Inseln , ELFENBEINKÜSTE , Kroatien , Zypern , Tschechische Republik , Dänemark , Dschibuti , Osttimor , Ägypten , Äquatorialguinea , Eritrea , Estland , Äthiopien , Fidschi , Finnland , Frankreich , Gabun , Gambia , Georgien , Deutschland , Ghana , Gibraltar , Griechenland , Grenada , Guadeloupe , Guinea-Bissau , Französisch-Guayana , Hongkong , Ungarn , Island , Indien , Indonesien , Irak , Irland , Israel , Italien , Jordanien , Kasachstan , Kenia , KOREA, REPUBLIK , Kuwait , Lettland , Libanon , Lesotho , Liberia , Liechtenstein , Litauen , Luxemburg , Mazedonien , Madagaskar , Malawi , Malaysia , Mali , Malta , Martinique , Mauretanien , Mauritius , Moldawien , Republik , Mongolei , Marokko , Mosambik , Myanmar , Namibia , Nepal , Niederlande (Holland) , Neuseeland , Niger , Nigeria , Norwegen , Oman , Pakistan , Papua-Neuguinea , Paraguay , Peru , Philippinen , Polen , Portugal , Wiedervereinigung , Rumänien , RUSSISCHE FÖDERATION , Ruanda , Saudi-Arabien , Senegal , Sierra Leone , Singapur , SLOWAKEI (SLOWAKISCHE REPUBLIK) , Slowenien , Somalia , Südafrika , Spanien , Sri Lanka , Sudan , Suriname , Schweden , Schweiz , Tadschikistan , TANSANIA, VEREINIGTE REPUBLIK , Thailand , Togo , Tunesien , Türkei , Turkmenistan , Uganda , Ukraine , Vereinigte Arabische Emirate , Uruguay , Usbekistan , VIETNAM , Westliche Sahara , Jemen , Sambia , Simbabwe

Ausgang

Ausgangsleistung	4000 Watt / 5000 VA
Maximal konfigurierbare Leistung (Watt)	4000 Watt / 5000 VA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Output Voltage Note	Konfigurierbar für 220, 230 oder 240 V Nennausgangsspannung
Stromspannung Verzerrung	Weniger als 5 % bei Volllast
Frequenz am Ausgang (synchronisiert)	47–53 Hz, 50 Hz nominal
Andere Ausgangsspannungen	220, 240V
Andere Ausgangsspannungen	Line-Interactive
Wellentyp	Sinuswelle

Ausgangsanschlüsse	(2) IEC 320 C19 (Battery Backup) , (4) IEC Jumpers (Battery Backup) , (8) IEC 320 C13 (Battery Backup)
--------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------

Eingang

Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz +/-3 Hz (automatische Abtastung)
Eingangsanschlußart	Festverdrahtet, 3 Leiter
Eingangsspannungsbereich für den Netzbetrieb	160 - 286 V
Eingangsspannung Einstellbereich für die wichtigsten Operationen	151 - 302V

Batterien und Überbrückungszeit

Batterietype	VRLA
Typische Ladedauer	3 Stunde(n)
Austauschbatterie	RBC55
Anzahl der Ersatzbatterien (RBC™)	2

Kommunikation & Management

Schnittstelle	DB-9 RS-232 , SmartSlot
Vorinstallierte SmartSlot™ Cards	AP9630
Control panel	LED-Statusanzeige mit On-Line: Batterie Ein: Batterie und Überlastanzeige tauschen
Steuerungspanel	Akustische und visuelle Alarmer: konfigurierbare Verzögerungen

Überspannungsschutz und Filterung

Überspannung Einschätzung	480 Joules
Filterung	Vollzeit-Geräuschfilterung, mehrpolig: 0,3 % IEEE-Stoßdurchlass: Nullklemmung-Reaktionszeit: gemäß UL 1449

Abmessungen

Maximale Höhe	222.0 mm
Maximale Breite	483.0 mm
Maximale Tiefe	660.0 mm
Rackhöhe	5 U
Nettogewicht	97.73 kg
Versandgewicht	106.82 kg
Versandhöhe	635.0 mm
Versandbreite	610.0 mm
Versandtiefe	762.0 mm
Verpackungseinheit	1.0
Farbe	Schwarz
Anzahl Paletten	4.0

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	53.000 dB

Online thermische Auflösung	430.000 BTU/h
-----------------------------	---------------

Conformance

Begutachtung	C-Tick , CE , EN 50091-1 , EN 50091-2 , GOST , GS-Zeichen , VDE
Standardgarantie	2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz
Equipment protection policy	--

Nachhaltige Offer Status

RoHS	Konform
REACH	REACH: Enthält keine besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC)
Batterie-Richtlinie	Konform
Einhaltung von sonstigen Umweltnormen	China RoHS
