



## APC Smart-UPS - USV - 4 kW - 5000 VA

Produktbeschreibung: APC Smart-UPS - USV - Wechselstrom 230 V - 4 kW - 5000 VA - Ethernet 10/100, RS-232 - Ausgangsbuchsen: 10 - 5U - Schwarz

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte  
Hersteller: Schneider Electric  
Hersteller Artikel Nr: SUA5000RMI5U  
EAN: 0731304255314,0731304255321

### Marketing:

Die APC Smart-UPS schützt wichtige Daten durch zuverlässige Stromversorgung in Netzqualität. Die Geräte sind in traditioneller Tower-Ausführung oder für den Einbau in Racks erhältlich. Die preisgekrönte Smart-UPS ist die perfekte USV für geschäftskritische Server, Sprach- und Datennetze, Points of Sale, Back-Office-Hardware im Einzelhandel und bei Banken sowie Geldautomaten. Mit hoher Wirkleistung (Watt), großzügigen Überbrückungszeiten, sinusförmigem Ausgangsstrom und intelligentem Batteriemangement ist die Smart-UPS die führende USV für Serveranwendungen. Die im Lieferumfang enthaltene Managementsoftware PowerChute bietet IT-Administratoren die Gewissheit, dass die angeschlossenen Systeme ordnungsgemäß heruntergefahren werden, und stellt erweiterte USV-Verwaltungsfunktionen bereit. Zusätzliche Managementfunktionen können über den SmartSlot integriert werden. Über diesen internen Erweiterungs-Slot können optionale Zubehörkarten installiert werden, die weitere Möglichkeiten zur Optimierung der USV bieten.



### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Smart-UPS - USV - 4 kW - 5000 VA
Gerätetyp	USV - extern
Rack-Größe	5U
Gewicht	97.7 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V ± 5%
Leistungskapazität	4 kW / 5000 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Hardwire 3-Wire
Ausgabeanschlussstellen	8 x Strom IEC 60320 C13 ; 2 x Strom IEC 60320 C19
Batterie	Bleisäure
Batterie-Formfaktor	Intern
Anz. Batterien	2
Betriebszeit (bis zu)	9.4 Min. bei voller Last
Netzwerk	Ethernet 10/100, RS-232



Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, HTTP
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	48.3 cm x 66 cm x 22.2 cm
Herstellergarantie	2 Jahre Garantie



### Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	USV - extern
Batteriegehäusetyp	Intern
Höhe (Rack-Einheiten)	5U
Farbe	Schwarz
Stromversorgungsgerät	
UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 160-286 V
Eingangsspannungsbereich (einstellbar)	Wechselstrom 151-302 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Hardwire 3-Wire
Angaben zu	8 x Strom IEC 60320 C13   2 x Strom IEC 60320 C19
Ausgangsleistungsanschlüssen	
Ausgangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V ± 5% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	4 kW / 5000 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	480 Joules
Batterie	
Menge	2
Technologie	Bleisäure
Laufzeit (bis zu)	9.4 min bei Vollast
Ladezeit	3 Stunden
Netzwerk	
Remote-Verwaltungsschnittstelle	Ethernet 10/100, RS-232
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, HTTP
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9), 9-polig   1 x Verwaltung (Ethernet) - RJ-45
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 0 (frei) x SmartSlot
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	Kabel seriell - extern
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Besonderheiten	Hörbarer Alarm, LED-Anzeiger, Störschutzfilter
Kennzeichnung	C-Tick, GOST, GS, VDE, EN 50091-2, EN 50091-1
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Herstellergarantie	



Service & Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95%
Geräuschentwicklung	53 dBA
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	48.3 cm
Tiefe	66 cm
Höhe	22.2 cm
Gewicht	97.7 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	61 cm
Transporttiefe	76.2 cm
Transporthöhe	63.5 cm
Transportgewicht	107 kg