

APC SMC1000I-2UC uninterruptible power supply (UPS)

Artikel	107413
Herstellernummer	SMC1000I-2UC
EAN	0731304332930
APC	



Zusammenfassung

APC SMC1000I-2UC, Line-Interaktiv, 1 kVA, 600 W, Sine, 170 V, 300 V

APC SMC1000I-2UC. USV-Topologie: Line-Interaktiv, Ausgangskapazität: 1 kVA, Ausgangsleistung: 600 W. AC-Steckertypen: C13-Koppler, Stecker: C14-Koppler, Anzahl der AC-Ausgänge: 4 AC-Ausgänge. Akku-/Batterietechnologie: Plombierte Bleisäure (VRLA), Batterielebensdauer (max.): 6 Jahr(e), Akkuladezeit: 3 h. Formfaktor: Rackmount, Produktfarbe: Schwarz, Rack-Kapazität: 2U. Breite: 432 mm, Tiefe: 406 mm, Höhe: 86 mm

Merkmale

Technische Details

Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR, Green Premium, RoHS
----------------------------	----------------------------------

Logistikdaten

Produkte pro Palette	16 Stück(e)
Warentarifnummer (HS)	85078000

Verpackungsdaten

Rackmontageset	Ja
Mitgelieferte Kabel	RJ-45, RS-232
Ressourcen-CD	Ja
Software-CD	Ja

Design

Formfaktor	Rackmount
Rack-Kapazität	2U
Kabellänge	2,44 m
Produktfarbe	Schwarz
Display-Typ	LCD
Zertifizierung	CSA, CSA C22.2 No. 107.1, FCC Part 15 Class B, ICES-003, UL 1778, REACH

Gewicht und Abmessungen

Breite	432 mm
Tiefe	406 mm
Höhe	86 mm
Gewicht	20,5 kg
Verpackungsbreite	535 mm
Verpackungstiefe	570 mm

Akku/Batterie

Akku-/Batterietechnologie	Plombierte Bleisäure (VRLA)
Anzahl unterstützter Akkus/Batterien	1
Batterielebensdauer (max.)	6 Jahr(e)
Akkuladezeit	3 h
Batteriepatrone Wechsel	APCRBC124

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-15 - 45 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	0 - 95%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Höhe bei Betrieb	0 - 3000 m
Höhe bei Lagerung	0 - 15000 m

Verpackungshöhe	235 mm
Paketgewicht	20,7 kg

Anschlüsse und Schnittstellen

AC-Steckertypen	C13-Koppler
Stecker	C14-Koppler
Anzahl der AC-Ausgänge	4 AC-Ausgänge
Anzahl der Ausgänge (Batterie- Backup & Schutz)	4
USB Anschluss	Ja
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
Serielle Schnittstelle	Ja
Serielle Schnittstelle	RS-232
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse 1 (RJ-45)	1
SmartSlot	Ja

Merkmale

USV-Topologie	Line-Interaktiv
Ausgangskapazität	1 kVA
Ausgangsleistung	600 W
Wellenform	Sine
Eingangsbetriebsspannung (min)	170 V
Eingangsbetriebsspannung (max)	300 V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsbetriebsspannung (min)	220 V
Ausgangsbetriebsspannung (max)	240 V
Output Frequenz	50/60 Hz
Automatische Spannungsregulierung	Ja
Anstieg der Energiemenge	680 J
Ausgangsspannung	5%
Gesamtverzerrungsfaktor THD	
Geräuschpegel	41 dB
Druckanstiegsschutz	Ja
Akustische Signale	Ja
Akustische Alarm-Modi	Alarm bei Batteriebetrieb, Warnung bei geringer Batterie, Überlastungsalarm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.