

Technický list

Specifikace



APC Smart-UPS C 1 000 VA LCD 230 V

SMC1000I

Za produkt SMC1000I zatím bohužel neexistuje vhodná náhrada. Pro více informací kontaktujte našeho týmu zákaznického centra.

! Výroba ukončena

Přehled

Představení Intelligent and efficient network power protection from entry level to scalable runtime. Ideal UPS for servers, point-of-sale, routers, switches, hubs and other network devices.

Dodací lhůta Obvykle na skladě

Základní popis

Main Input Voltage 230 V

Other Input Voltage 220 V
240 V

Main Output Voltage 230 V

Jmenovitý výkon (W) 600 W

Jmenovitý výkon (VA) 1000 VA

Input Connection Type IEC 320 C14

Nb of power socket outlets 8 IEC 320 C13
2 IEC Jumpers

Typ baterie Olověná baterie

Součást výrobku CD se softwarem
Disk CD s dokumentací
Kabel USB

Obecné

Number of power module filled slots 0

Number of power module free slots 0

Product web sub-family Entry level

Redundant No

Fyzický

Barva Černá

Výška 21,9 cm

Šířka 17,1 cm

Hloubka 43,9 cm

Hmotnost přístroje	17,27 kg
Montážní poloha	Čelní
Mounting preference	No preference
Montážní režim	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	Yes

Vstup

Rozsah vstupního napětí	170...300 V nastavitelná 180...287 V
Frekvence sítě	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-snímání

Výstup

Harmonické zkreslení	Menší než 5 % při plném zatížení
Maximum configurable power in VA	1000 VA
Max. nastavitelný výkon (W)	600 W
Topologie	Line interaktivní
Druh průběhu	Sinusoida
Výstupní kmitočet (synchr. se sítí)	50/60 Hz +/- 3 Hz synchr. se sítí

Vyhovuje normám

Certifikace výrobku	CE CSA GOST VDE EAC
Normy	UL 1778

Okolní

Úroveň hluku	41 dBA
Tepelné ztráty	100 Btu/h
Pracovní nadmořská výška	0...10000 ft
Provozní teplota	0...40 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-15...45 °C
Nadmořská výška pro skladování	0,00...15240,00 m
Relativní vlhkost	0...95 %
Relativní vlhkost při uskladnění	0...95 %

Baterie a doba běhu

Možnost prodloužení doby chodu	0
Předinstalované baterie	0
Prázdné pozice baterií	0
Typická doba nabíjení	3 H
Počet bateriových modulů	1
Životnost baterie	3...5 rok

Battery power in VAH	170 VAh runtime
Nabíjecí výkon baterie (W)	56 W rated

Komunikace a správa

Zvukové upozornění	Upozornění na stav, kdy je systém napájen z baterie : zřetelné upozornění na nízkou kapacitu baterie : nastavitelná doba
Řídicí panel	Multifunkční lcd stavová a kontrolní konzola
Volné sloty	0

Přepětová ochrana a filtrace

Energie rázu	455 J
Filtrace	Nepřetržitá vícepólová filtrace šumu : propuštěné přepětí podle ieee 0,3 % : nulová doba odezvy na klíčování : odpovídá ul 1449

Jednotky balení

Hmotnost balení (libry)	19,55 kg
Výška balení 1	37,6 cm
Šířka balení 1	32,8 cm
Délka balení 1	59,5 cm
Počet výrobků v balení 2	1
Počet výrobků v balení 3	18

Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Nařízení REACH	Deklarace REACH
Směrnice EU RoHS	V souladu Deklarace EU RoHS
Neobsahuje rtuť	Ano
Informace výjimce o RoHS	Ano
Informace o životním prostředí	Environmentální profil produktu
Životní cyklus	Informace o ukončení životnosti
WEEE	Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.
Optimalizovaná energetická účinnost	Energeticky účinný produkt
Take-back	Take-back program available

Záruční lhůta

Záruka	2 roky na opravu nebo výměnu
--------	------------------------------