

APC SMC1000I-2UC gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 1 kVA 600 W 4 presa(e) AC



Marchio : APC

Codice prodotto: SMC1000I-2UC

Nome del prodotto : SMC1000I-2UC

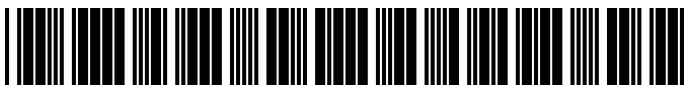


APC SMC1000I-2UC. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 1 kVA, Potenza in uscita: 600 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Presa di corrente: Accoppiatore C14, Quantità prese AC: 4 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Durata della batteria (max): 6 anno/i, Tempo di ricarica: 3 h. Fattore di forma: Montaggio a rack, Colore del prodotto: Nero, Capacità di rack: 2U. Certificati di conformità: RoHS, Certificazione: CSA, CSA C22.2 No. 107.1, FCC Part 15 Class B, ICES-003, UL 1778, REACH

Caratteristiche		Design	
Topologia UPS *	A linea interattiva	Fattore di forma *	Montaggio a rack
Potenza in uscita *	1 kVA	Capacità di rack	2U
Potenza in uscita *	600 W	Lunghezza cavo	2,44 m
Forma d'onda *	Sinusoidale	Colore del prodotto *	Nero
Tensione operativa in entrata (min) *	170 V	Tipo di display	LCD
Tensione operativa in entrata (max)	300 V	Condizioni ambientali	
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tensione operativa di uscita (min)	220 V	Intervallo di temperatura	-15 - 45 °C
Tensione di uscita (max)	240 V	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
frequenza output	50/60 Hz	Umidità	0 - 95%
Regolatore automatico di tensione (AVR)	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Valutazione sovraccarico energetico	680 J	Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m
Voltaggio in uscita Total Harmonic Distortion (THD)	5%	Certificati di sicurezza	
Emissione acustica	41 dB	Certificati di conformità	RoHS
Protezione contro le sovratensioni	✓	Certificazione	CSA, CSA C22.2 No. 107.1, FCC Part 15 Class B, ICES-003, UL 1778, REACH
Allarmi sonori	✓	Contenuto dell'imballo	
Modalità allarme acustici	Allarme in funzionamento a batteria, Allarme per batteria scarsa, Allarme di sovraccarico	Kit di montaggio per rack	✓
		Cavi inclusi	RJ-45, RS-232
Connettività		Sostenibilità	
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, Green Premium
Presa di corrente	Accoppiatore C14	Dimensioni e peso	
Quantità prese AC	4 presa(e) AC	Larghezza	432 mm
Porta USB	✓	Profondità	406 mm
Quantità porte USB 2.0	1	Altezza	86 mm
Interfaccia seriale	✓	Peso	20,5 kg
Tipo interfaccia seriale	RS-232	Dati su imballaggio	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	CD di installazione	✓
SmartSlot	✓	CD software	✓
Batteria		Larghezza imballo	535 mm
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Profondità imballo	570 mm
Numero di batterie	1	Altezza imballo	235 mm
Durata della batteria (max)	6 anno/i	Peso dell'imballo	20,7 kg
Tempo di ricarica	3 h	Dati logistici	
Cartuccia batterie sostitutiva	APCRBC124	Quantità per pallett	16 pz
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000

Dati logistici

Impronta di carbonio totale (kg of CO₂e) 945,86



731304332930

0731304332930

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.