



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

Marchio : APC

Codice prodotto: SMC1000I-2U

Nome del prodotto : Smart-UPS



APC Smart-UPS. 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), Capacità della batteria: 170 VAh, Durata della batteria (max): 6 anno/i. Fattore di forma: Montaggio a rack, Colore del prodotto: Nero, Capacità di rack: 2U. Larghezza: 432 mm, Profondità: 406 mm, Altezza: 89 mm



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	Colore del prodotto *	Nero
Forma d'onda *	Sinusoidale	Tipo di display	LCD
Tensione operativa in entrata (min) *	180 V	Certificazione	REACH, C-tick, CE, GOST, UL 1778, VDE
Tensione operativa in entrata (max) *	287 V		
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz		
Regolazione della frequenza di uscita	57 - 63 Hz		
Regolatore automatico di tensione (AVR)	✓		
Valutazione sovraccarico energetico	459 J		
Tempo di mantenimento (max)	2 ms		
Emissione acustica	42 dB		
Allarmi sonori	✓		
Riavvio automatico	✓		
Connettività		Condizioni ambientali	
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Presa di corrente	Accoppiatore C14	Intervallo di temperatura	-15 - 45 °C
Quantità prese AC	4 presa(e) AC	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Numero di jumpers uscita IEC	2	Umidità	0 - 95%
Porta USB	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
		Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m
Batteria		Dettagli tecnici	
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Certificati di sostenibilità	Green Premium, RoHS
Capacità della batteria	170 VAh		
Durata della batteria (max)	6 anno/i		
Tempo di ricarica	3 h		
Batteria scambio a caldo	✓		
test automatico batteria	✓		
Partenza a freddo	✓		
Cartuccia batterie sostitutiva	APCRBC124		
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	432 mm
		Profondità	406 mm
		Altezza	89 mm
		Peso	20,5 kg
		Larghezza imballo	546 mm
		Profondità imballo	584 mm
		Altezza imballo	241 mm
		Peso dell'imballo	22,3 kg
		Dati su imballaggio	
		Kit di montaggio per rack	✓
		Cavi inclusi	Cavo USB
		Guida d'installazione rapida	✓
		CD software	✓

Dati logistici

Quantità per pallett	16 pz
----------------------	-------

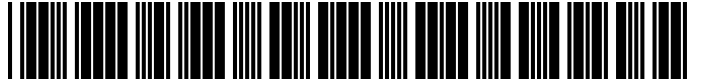
Altre caratteristiche

Voltaggio di output nominale	230 V
------------------------------	-------

Voltaggio nominale di entrata	230 V
-------------------------------	-------



0731304303695



731304303695

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.