

APC SMT1500RMI2UC gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 1,5 kVA 1000 W 4 presa(e) AC



Marchio : APC

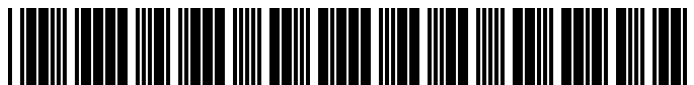
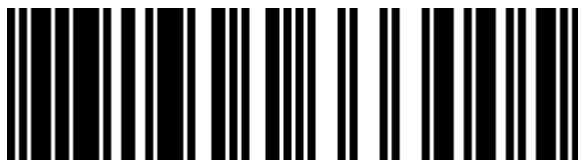
Codice prodotto: SMT1500RMI2UC

Nome del prodotto : SMT1500RMI2UC



APC SMT1500RMI2UC. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 1,5 kVA, Potenza in uscita: 1000 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, IEC Jumpers, 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. Certificazione: CE, EAC, EN / IEC 62040-1, EN / IEC 62040-2, Energy Star 1.0 (EU), RCM, TÜV, VDE

Caratteristiche		Design	
Topologia UPS *	A linea interattiva	Tipo di display	LCD
Potenza in uscita *	1,5 kVA	Indicatori LED	✓
Potenza in uscita *	1000 W	Condizioni ambientali	
Forma d'onda *	Sinusoidale	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tensione operativa in entrata (min) *	151 V	Intervallo di temperatura	-15 - 45 °C
Tensione operativa in entrata (max) *	302 V	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz	Umidità	0 - 95%
Tensione operativa di uscita (min)	220 V	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Tensione di uscita (max)	240 V	Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m
frequenza output	50/60 Hz	Certificati di sicurezza	
Valutazione sovraccarico energetico	459 J	Certificazione	CE, EAC, EN / IEC 62040-1, EN / IEC 62040-2, Energy Star 1.0 (EU), RCM, TÜV, VDE
Tempo di risposta	10 ms	Contenuto dell'imballo	
Emissione acustica	46 dB	Kit di montaggio per rack	✓
Allarmi sonori	✓	Cavi inclusi	RS-232, Cavo USB
Modalità allarme acustici	Allarme in funzionamento a batteria, Allarme per batteria scarsa	Manuale dell'utente	✓
Riavvio automatico	✓	Sostenibilità	
Connettività		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, Green Premium
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13, IEC Jumpers	Dimensioni e peso	
Presa di corrente	Accoppiatore C14	Larghezza	432 mm
Quantità prese AC	4 presa(e) AC	Profondità	477 mm
Porta USB	✓	Altezza	86 mm
Interfaccia seriale	✓	Peso	26,1 kg
Tipo interfaccia seriale	RJ-45	Dati su imballaggio	
SmartSlot	✓	CD di installazione	✓
Batteria		Larghezza imballo	594 mm
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	Profondità imballo	603 mm
Numero di batterie	1	Altezza imballo	251 mm
Durata della batteria (max)	6 anno/i	Peso dell'imballo	31,9 kg
Tempo di ricarica	3 h	Dati logistici	
Batteria scambio a caldo	✓	Quantità per pallett	8 pz
test automatico batteria	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000
Partenza a freddo	✓	Impronta di carbonio totale (kg of CO2e)	1416,6
Design		Altre caratteristiche	
Fattore di forma *	Montaggio a rack	Voltaggio di uscita	230 V
Capacità di rack	2U		
Colore del prodotto *	Nero		



731304333005

0731304333005

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.