

APC SMT750RM2UC gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 0,75 kVA 500 W 6 presa(e) AC



Marchio : APC

Codice prodotto: SMT750RM2UC

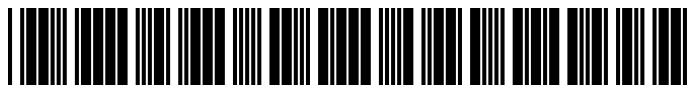
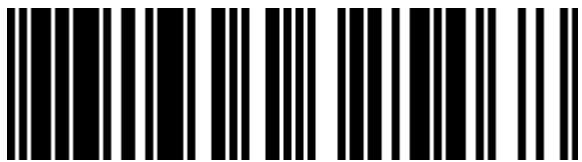
Nome del prodotto : SMT750RM2UC



APC SMT750RM2UC. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 0,75 kVA, Potenza in uscita: 500 W. Tipo di uscita AC: NEMA 5-15R, Presa di corrente: NEMA 5-15P, Quantità prese AC: 6 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	Capacità di rack	2U
Potenza in uscita *	0,75 kVA	Lunghezza cavo	2,44 m
Potenza in uscita *	500 W	Colore del prodotto *	Nero
Forma d'onda *	Sinusoidale	Tipo di display	LCD
Tensione operativa in entrata (min) *	82 V	Indicatori LED	status
Tensione operativa in entrata (max) *	114 V	Condizioni ambientali	
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tensione operativa di uscita (min)	110 V	Intervallo di temperatura	-15 - 45 °C
Tensione di uscita (max)	127 V	Range di umidità di funzionamento	0 - 90%
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
Tempo di mantenimento (min)	6 ms	Certificati di sicurezza	
Tempo di mantenimento (max)	10 ms	Certificati di conformità	RoHS
Emissione acustica	41 dB	Certificazione	CSA, CSA C22.2 No. 107.1, FCC Part 15 Class B, ICES-003, UL 1778, REACH
Protezione contro le sovratensioni	✓	Contenuto dell'imballo	
Allarmi sonori	✓	Kit di montaggio per rack	✓
Modalità allarme acustici	Allarme in funzionamento a batteria, Allarme per batteria scarsa	Cavi inclusi	RS-232, Cavo USB
Riavvio automatico	✓	Guida d'installazione rapida	✓
Connettività		Sostenibilità	
Tipo di uscita AC	NEMA 5-15R	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Presa di corrente	NEMA 5-15P	Dimensioni e peso	
Quantità prese AC	6 presa(e) AC	Larghezza	432 mm
Porta USB	✓	Profondità	409 mm
Interfaccia seriale	✓	Altezza	86 mm
Tipo interfaccia seriale	RJ-45	Peso	17,7 kg
SmartSlot	✓	Dati su imballaggio	
Batteria		CD di installazione	✓
Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)	CD software	✓
Numero di batterie	1	Larghezza imballo	535 mm
Durata della batteria (max)	6 anno/i	Profondità imballo	570 mm
Tempo di ricarica	3 h	Altezza imballo	235 mm
Batteria scambio a caldo	✓	Peso dell'imballo	22,6 kg
test automatico batteria	✓	Dati logistici	
Partenza a freddo	✓	Quantità per pallett	16 pz
Design			

Design		Dati logistici	
Fattore di forma *	Montaggio a rack	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000
Altre caratteristiche			
	Voltaggio di uscita		120 V



731304325468

0731304325468

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.