

<b>Gruppo di continuità APC SMC3000RMI2U</b>	
Codice	CK335888
EAN	0731304310112
Marca	APC
Part number	SMC3000RMI2U
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	50.88
Volume (cm <sup>3</sup> )	154527.36
<b>SMC3000RMI2U</b>	
APC Smart-UPS C 3000VA LCD RM 2U 23	
Protezione intelligente ed efficiente dell'alimentazione di reti compresa tra un tempo di autonomia entry level e un tempo di autonomia scalabile. Ideale per server, terminali POS, router, switch, hub e altri dispositivi di rete.	

#### SPECIFICHE

Formato	rack
---------	------

Potenza	2.100 w
Marca	APC
Tecnologia	line interactive

### REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Potenza assorbita in esercizio	2100 W
Tipo pannello di controllo LCD	Stato lcd multifunzione
Tensione di alimentazione	3000 V
Dimensione	0 "

### INFORMAZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-95 %
Rumorosità	42 dB
Dissipazione termica	135 Btu/h

### CONNELLTIVITÀ

Seriale Rs-232 C	No
Scheda di rete	No
Usb	Si
Altre connessioni	USB

### INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Software incluso	PowerChute Network Shutdown e PowerChute Serial Shutdown
Cavo Alimentazione	Si
Cavo rete	No
Altro	CD documentazione, guida di installazione, guida di montaggio a rack e cavo USB

### CERTIFICAZIONI

Certificazione C-tick	Si
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	Si
Certificazione VDE	Si

### DIMENSIONI E PESO

Altezza	8,9 cm
Larghezza	48 cm
Peso	41 kg
Profondità	67 cm
Altezza rack	1 U
<b>USCITA</b>	
Potenza erogata Watt	2100 W
Potenza Erogata Va	3000 Va
Tensione in uscita 220V	No
Tensione in uscita 230V	Si
Tensione in uscita 240V	No
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	5 %
Tipo di forma d'onda	SENOIDAL
Efficienza a pieno carico	98,6 %
Valutazione efficienza energetica	0 J
Tempo d'intervento	10 ms
Spine elettriche connettibili	10
Tipologie spine	IEC C13
Numero spine telefoniche agganciabili	1
Bypass	No
<b>INGRESSO</b>	
Tensione in entrata 220V	No
Tensione in entrata 230V	Si
Tensione in entrata 240V	No
Campo tensione in ingresso minima	180 V
Campo tensione in ingresso massima	287 V
Numero Connatori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	IEC 320 C20
<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>	

Colore	Nero
Formato	Rack
Destinazione d'uso	Protezione Server e reti pc
Tecnologia	Line Interactive
Protezione circuito	Interruttore automatico
Pannello di controllo	Console di controllo e stato LCD multifunzione
Allarme	Allarme quando la batteria è accesa: caratteristico allarme di batteria scarica: ritardi configurabili
AVR	Si

#### BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO

Numero batterie incluse	1
Tecnologia	Ermetiche al piombo
Tensione nominale	12 V
Capacità	7 Ah
Tempo di ricarica tipico	3 h
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	7,8 min
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	20,4 min
Altre caratteristiche Batterie	Confezione sostituzione batterie RBC6

#### DIMENSIONI CON IMBALLO

Peso con imballo	24 kg
Lato A	21 cm
Lato B	61 cm
Lato C	75 cm

#### SOLUZIONI

Scuola Digitale	Generico
-----------------	----------