


<b>Gruppo di continuità APC          SMTL1500RMI3UC</b>	
Codice	CK317111
EAN	0731304402619
Marca	APC
Part number	SMTL1500RMI3UC
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	22.4
Volume (cm <sup>3</sup> )	72393.75
<p>APC Smart-UPS agli ioni di litio, profondità ridotta 1500 VA, 230 V con SmartConnect          Intelligent and efficient network power protection from entry level to scalable runtime. Ideal UPS          for servers, point-of-sale, routers, switches, hubs and other network devices.          Include: Guida di installazione, Rack mounting support rails, Cavo di controllo RS-232, Cavo          USB</p>	

SPECIFICHE	
Formato	rack
Potenza	1.350 w
Marca	APC

Tecnologia	line interactive
------------	------------------

### CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia	Line Interactive
Destinazione d'uso	Protezione Server e reti pc
AVR	Si
Formato	Rack
Colore	Nero
Protezione circuito	AVR
Pannello di controllo	Quadro di comando Console di controllo e stato lcd multifunzione
Allarme	Allarme udibile Allarme con funzionamento a batteria, allarme batteria scarica distinto: ritardi configurabili

### USCITA

Tipologie spine	IEC C13
Tipo di forma d'onda	Sinusoidale
Spine elettriche connettabili	6
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Bypass	No
Tensione in uscita 240V	Si
Tempo d'intervento	6 ms
Potenza erogata Watt	1350 W
Potenza Erogata Va	1500 Va
Efficienza a pieno carico	100 %
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	5 %
Valutazione efficienza energetica	645 J

<b>REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO</b>	
Potenza assorbita in esercizio	1350 W
Tensione di alimentazione	230 V
Tipo pannello di controllo LCD	Indicatori di stato a LED Comprensione rapida dello stato dell'unità e dell'alimentazione grazie agli indicatori visivi.
Dimensione	19 "
<b>INGRESSO</b>	
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	160 V
Campo tensione in ingresso massima	286 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	IEC 60320 C14
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Profondità	30,2 cm
Altezza	13,1 cm
Larghezza	43,8 cm
Peso	19,5 kg
<b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>	
Rumorosità	45 dB
Intervallo di temperatura di funzionamento	0 - 40 °C  °C
Intervallo umidità di funzionamento	

	0 - 95 (non-condensing) %  %
Dissipazione termica	135 Btu/h
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazione CE	Si
Certificazione C-tick	No
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	"CE", CSA, EAC, Marchio GS, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2, IEC 62040-2, RCM, UL 1973
<b>BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO</b>	
Numero batterie incluse	1
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	13,37 min
Tecnologia	Ioni di litio
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	5,08 min
Tensione nominale	230 V
Capacità	300 Ah
Tempo di ricarica tipico	3 h
<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>	
Cavo rete	No
Cavo Alimentazione	No
Software incluso	Si
Altro	Include: Guida di installazione, Rack mounting support rails, Cavo di controllo RS-232, Cavo USB

<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Scheda di rete	Si
Seriale Rs-232 C	Si
Usb	Si