

Gruppo di continuità APC APC Products SRT1500RMXLI	
Codice	CK196364
EAN	0731304340287
Marca	APC
Part number	SRT1500RMXLI
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	29.9
Volume (cm ³)	102120
<p>APC Smart-UPS SRT 1500VA RM 230V Protezione dell'alimentazione doppia conversione on-line per alte densità con tempo di autonomia scalabile Include: CD con software, Communication cable, CD documentazione, Guida di installazione, Guide di montaggio a rack, Parti a montaggio in rack, Rack mounting support rails, Cavo USB, Scheda di garanzia</p>	

SPECIFICHE	
Marca	APC
Potenza	230w
Formato	rack

Tecnologia	online (vfi)
------------	--------------

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	230 W
Tensione di alimentazione	230 V
Dimensione	0 "
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	50 dB
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	No
Scheda di rete	No
Usb	Si
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo Alimentazione	No
Cavo rete	Si
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	8,5 cm
Larghezza	43,2 cm
Peso	29,6 kg
Profondità	50,5 cm
Altezza rack	2 U
USCITA	
Potenza erogata Watt	1500 W
Potenza Erogata Va	1500 Va
Tensione in uscita 220V	Si
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)	2 %
Tipo di forma d'onda	SENOIDAL
Efficienza a pieno carico	90 %
Valutazione efficienza energetica	0 J
Tempo d'intervento	0 ms
Spine elettriche connettabili	6
Tipologie spine	IEC 320
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Bypass	Integrato
INGRESSO	
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	50 V
Campo tensione in ingresso massima	40 V
Numero Connettori in ingresso	1
CARATTERISTICHE GENERALI	
Colore	Nero
Formato	Rack
Destinazione d'uso	Protezione Pc
Tecnologia	Online (VFI)
Protezione circuito	Fusibile d'ingresso
Tonalità colore	Scuro
AVR	No
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	1
Tecnologia	VRLA (Valve Regulated Lead-Acid)
Tensione nominale	230 V
Capacità	0 Ah
Tempo di ricarica tipico	3 h
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	5 min

Durata batterie a metà carico in caso di blackout	13 min
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico