

Gruppo di continuità APC APC SMART-UPS SRT LI-ION 3000VA RM 230V NETWORK CA SRTL3000RMXLI-N	
Codice	CK148228
EAN	0731304347569
Marca	APC
Part number	SRTL3000RMXLI-N
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	47.626
Volume (cm ³)	116065.18798
<p>SCHEDA DI RETE APC SMART-UPS SRT LI-ION 3000VA RM 230V Protezione dell'alimentazione on-line a doppia conversione ad alta densità con runtime scalabile Include: CD con software, cavo di comunicazione, CD di documentazione, guida all'installazione, piedini di supporto rimovibili, cavo USB, scheda di garanzia</p>	

SPECIFICHE	
Formato	rack
Potenza	1.350 watt
Marca	APC
Tecnologia	online (vfi)

CARATTERISTICHE GENERALI	
Tecnologia	Online (VFI)
Destinazione d'uso	Protezione Server e reti pc
AVR	Si
Formato	Rack
Colore	Nero
Protezione circuito	Interruttore automatico
USCITA	
Tipologie spine	IEC 320
Tipo di forma d'onda	Sinusoidale
Spine elettriche connettabili	8
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Bypass	Integrato
Tensione in uscita 240V	Si
Tempo d'intervento	5 ms
Potenza erogata Watt	1350 WATT
Potenza Erogata Va	3000 Va
Efficienza a pieno carico	98 %
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	2 %
Valutazione efficienza energetica	432 Joules
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	1350 W
Tensione di alimentazione	230 V
Dimensione	0 "
INGRESSO	
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	40 V
Campo tensione in ingresso	70 V

massima	
Numero Connettori in ingresso	1
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
DIMENSIONI E PESO	
Profondità	61,1 cm
Altezza	12,8 cm
Larghezza	43,2 cm
Peso	30,5 kg
Altezza rack	3 U
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	50 dB
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	Si
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	1
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo rete	No
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	41,8 Min
Cavo Alimentazione	No
Tecnologia	Ioni di litio
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	21,3 Min
Tensione nominale	230 V
Capacità	0 Ah
Tempo di ricarica tipico	4 Ore
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	No

Scheda di rete	No
Usb	No