



Gruppo di continuità APC APC Products SRTL2200RMXLI-N



Codice	CK148226
EAN	8592978127312
Marca	APC
Part number	5056035
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	47.626
Volume (cm³)	116065.18798

SCHEDA DI RETE APC SMART-UPS SRT LI-ION 2200VA RM 230VProtezione dell'alimentazione on-line a doppia conversione ad alta densità con runtime scalabileInclude: CD con software, cavo di comunicazione, CD di documentazione, guida all'installazione, piedini di supporto rimovibili, cavo USB, scheda di garanzia

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 connettibili	8
Tensione in uscita 220V	No
Tensione in uscita 230V	Si
Bypass	Integrato
Tensione in uscita 240V	No
Tempo d'intervento	5 ms
Potenza erogata Watt	1350 WATT
Potenza Erogata Va	2200 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	0 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	50 V
Campo tensione in ingresso	150 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	8,5 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
	ı

Scheda di rete	Si
Usb	No