


Gruppo di continuità APC SRV1KI	
Codice	CK148249
EAN	0731304339205
Marca	APC
Part number	SRV1KI
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	11
Volume (cm ³)	29304
<p>APC Easy UPS SRV 1000VA 230VUPS online di alta qualità a doppia conversione progettati per le esigenze essenziali di protezione dell'alimentazione anche nelle condizioni di alimentazione più instabili Include: cavo RS-232 di segnalazione UPS di base, CD con software, cavo USB, manuale utente</p>	

SPECIFICHE	
Formato	tower
Potenza	800 watt
Marca	APC
Tecnologia	online (vfi)

CARATTERISTICHE GENERALI	
Tecnologia	Online (VFI)
Destinazione d'uso	Protezione Pc
AVR	Si
Formato	Tower
Colore	Nero
Tonalità colore	Scuro
Protezione circuito	AVR
USCITA	
Tipologie spine	IEC 320
Tipo di forma d'onda	SENOIDAL
Spine elettriche connettabili	3
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Bypass	Integrato
Tensione in uscita 240V	No
Tempo d'intervento	10 ms
Potenza erogata Watt	800 WATT
Potenza Erogata Va	1000 Va
Efficienza a pieno carico	90 %
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	3 %
Valutazione efficienza energetica	0 Joules
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	200 W
Tensione di alimentazione	230 V
Dimensione	0 "
INGRESSO	
Tensione in entrata 240V	No
Campo tensione in ingresso minima	160 V

Campo tensione in ingresso massima	280 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
DIMENSIONI E PESO	
Profondità	28,8 cm
Altezza	22,3 cm
Larghezza	14,5 cm
Peso	9,3 kg
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	50 dB
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	No
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	1
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo rete	No
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	10 Min
Cavo Alimentazione	Si
Tecnologia	Ermetiche al piombo
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	3,8 Min
Tensione nominale	12 V
Capacità	0 Ah
Tempo di ricarica tipico	0 Ore
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	No

Scheda di rete	No
Usb	Si