


<b>Gruppo di continuità APC SRV2KI</b>	
Codice	CK193344
EAN	0731304339243
Marca	APC
Part number	SRV2KI
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	19
Volume (cm <sup>3</sup> )	43274.5
<p>APC Easy UPS SRV 2000VA 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	1.600 watt
Marca	APC
Tecnologia	online (vfi)

<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>	
Tecnologia	Online (VFI)
Destinazione d'uso	Protezione Pc
AVR	No
Formato	Tower
Colore	Nero
Tonalità colore	Scuro
Protezione circuito	AVR
<b>USCITA</b>	
Tipologie spine	IEC 320
Tipo di forma d'onda	SENOIDAL
Spine elettriche connettabili	4
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	1600 WATT
Potenza Erogata Va	2000 Va
Efficienza a pieno carico	60 %
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	0 %
Valutazione efficienza energetica	0 Joules
<b>REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO</b>	
Potenza assorbita in esercizio	20 W
Tensione di alimentazione	220 V
Dimensione	0 "
<b>INGRESSO</b>	
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
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Profondità	40 cm
Altezza	23,8 cm
Larghezza	14,5 cm
Peso	16,8 kg
<b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>	
Rumorosità	50 dB
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	No
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
<b>BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO</b>	
Numero batterie incluse	1
<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>	
Cavo rete	No
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	12 Min
Cavo Alimentazione	Si
Tecnologia	Ermetiche al piombo
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	4 Min
Tensione nominale	12 V
Capacità	304 Ah
Tempo di ricarica tipico	4 Ore
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Seriale Rs-232 C	No

Scheda di rete	No
Usb	Si