

Gruppo di continuità APC APC Products SRV6KIL	
Codice	CK407106
EAN	8592978279851
Marca	APC
Part number	SRV6KIL
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.46
Volume (cm ³)	22341.33378
<p>Easy UPS On-Line SRV Ext. Runtime, 6000VA, 230V, w / External Battery Pack For small to medium businesses, APC by Schneider Electric delivers a new category of UPSs designed for essential power protection needs even in the most unstable power conditions. APC Easy UPS 1 Ph Online is a versatile, high quality, cost competitive UPS developed to handle a wide voltage range, inconsistent power conditions and delivering the quality millions of IT professionals trust around the world.</p>	

SPECIFICHE	
Formato	tower
Potenza	6.000
Marca	APC
Tecnologia	online (vfi)

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	6000 W
Frequenza nominale	40/70
Tensione di alimentazione	230
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	55 dB
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	No
Scheda di rete	No
Usb	Si
Altre connessioni	1, RS-232, 1
Slot per scheda di rete	Si
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo Alimentazione	Si
Cavo rete	No
Altro	USB cable, Y
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	No
Certificazione GOST	Si
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	CE, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2 REACH
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	36,8
Larghezza	38
Peso	73
Profondità	48,5
USCITA	
Potenza erogata Watt	6000
Potenza Erogata Va	6
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Tensione in uscita 240V	Si
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz

Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	1 %
Tipo di forma d'onda	SinusoidalePura
Efficienza a pieno carico	93,7 %
Valutazione efficienza energetica	600
Tempo d'intervento	0 ms
Spine elettriche connettabili	3
Tipologie spine	Connettore DC
Numero spine telefoniche agganciabili	1
Bypass	Automatico + Manuale
INGRESSO	
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	220
Campo tensione in ingresso massima	240
Numero Connettori in ingresso	1
CARATTERISTICHE GENERALI	
Colore	Nero
Formato	Tower
Destinazione d'uso	Protezione Server e reti pc
Tecnologia	Online (VFI)
Protezione circuito	On Line Doppia Conversione
Altre Caratteristiche	Alarm when on batteryLow battery alarmOverload alarm, Y
AVR	Si
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	1
Tecnologia	VRLA (Valve Regulated Lead-Acid)
Tensione nominale	1170 V
Capacità	5 Ah
Tempo di ricarica tipico	3

Durata batterie a metà carico in caso di blackout	6 min
Altre caratteristiche Batterie	Y