

<p>Gruppo di continuità apc srvpm6kri easy ups srv rm 6000va 230v</p>	
Codice	CK161748
EAN	0731304343462
Marca	APC
Part number	SRVPM6KRI
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	17.6
Volume (cm ³)	111537
<p>APC Easy UPS On-Line SRV 6000 VA, montaggio in rack, autonomia prolungata, 230 V, senza batteria High quality, Double-conversion On-line UPS designed for essential power protection needs even in the most unstable power conditions Include: CD con software, cavo USB, manuale utente</p>	

SPECIFICHE	
Formato	rack
Potenza	6.000 watt
Marca	APC

Tecnologia	online (vfi)
------------	--------------

CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia	On Line Doppia Conversione VFI-SS-111
Destinazione d'uso	Protezione Pc
AVR	No
Formato	Rack
Colore	Nero
Protezione circuito	On Line Doppia Conversione
Pannello di controllo	LED
Allarme	Led e sonoro

USCITA

Tipologie spine	Hard Wire 3-wire
Tipo di forma d'onda	Sinusoidale
Spine elettriche connettabili	0
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Bypass	No
Tensione in uscita 240V	Si
Tempo d'intervento	12 ms
Potenza erogata Watt	6000 WATT
Potenza Erogata Va	6000 Va
Efficienza a pieno carico	94 %
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	1 %
Valutazione efficienza energetica	600 Joules

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Potenza assorbita in esercizio	6000 W
Tensione di alimentazione	230 V
Tipo pannello di controllo LCD	Testo e schemi che riproducono fedelmente modalità operative, parametri di sistema ed allarmi.

Dimensione	19 "
INGRESSO	
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	220 V
Campo tensione in ingresso massima	240 V
Numero Connettori in ingresso	0
Tipologia connettori in ingresso	Hard Wire 3-wire
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	No
Altre caratteristiche Ingresso	Frequenza ingresso 40 - 70 Hz
DIMENSIONI E PESO	
Profondità	61,5 cm
Altezza	8,7 cm
Larghezza	43,8 cm
Peso	14 kg
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	0 dB
Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-95 %
CERTIFICAZIONI	
Certificazione CE	Si
Certificazione C-tick	No
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	CE, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	2
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	99999999 Min
Tecnologia	VRLA (Valve Regulated Lead-Acid)

Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	999999999 Min
Tensione nominale	240 V
Capacità	1124 Ah
Tempo di ricarica tipico	3 Ore
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo rete	No
Cavo Alimentazione	Si
Software incluso	Si
Altro	CD con software, cavo USB, manuale utente
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
CONNETTIVITÀ	
Scheda di rete	No
Seriale Rs-232 C	No
Usb	Si