


Gruppo di continuità APC SMV3000CAI	
Codice	CK148160
EAN	0731304346555
Marca	APC
Part number	SMV3000CAI
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	29.2
Volume (cm ³)	78720
<p>APC Easy UPS SMV 3000VA 230VUPS con il miglior rapporto qualità-prezzo con batteria di backup e protezione da sovratensioni per elettronica e computer Include: CD della documentazione, cavo USB, manuale dell'utente</p>	

SPECIFICHE	
Formato	desktop / tower
Potenza	230 watt
Marca	APC
Tecnologia	online (vfi)

CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia	Online (VFI)
Destinazione d'uso	Protezione Pc
AVR	Si
Formato	Desktop / Tower
Colore	Nero
Tonalità colore	Scuro
Protezione circuito	Fusibile d'ingresso
USCITA	
Tipologie spine	IEC 320
Tipo di forma d'onda	Sinusoidale
Spine elettriche connettabili	6
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Bypass	No
Tensione in uscita 240V	No
Tempo d'intervento	2 ms
Potenza erogata Watt	2100 W
Potenza Erogata Va	3000 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 J
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	230 W
Tensione di alimentazione	230 V
Dimensione	0 "
INGRESSO	
Tensione in entrata 240V	No
Campo tensione in ingresso minima	165 V
Campo tensione in ingresso	295 V

massima	
Numero Connettori in ingresso	1
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
DIMENSIONI E PESO	
Profondità	45,5 cm
Altezza	24 cm
Larghezza	18 cm
Peso	25,2 kg
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	0 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	9 min
Cavo Alimentazione	Si
Tecnologia	VRLA (Valve Regulated Lead-Acid)
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	2,5 min
Tensione nominale	230 V
Capacità	395 Ah
Tempo di ricarica tipico	4 h
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	No
Scheda di rete	No

Usb	Si
-----	----