


<p>Gruppo di continuità APC APC Smart-UPS C 3000VA LCD 230V SMC3000I</p>	
Codice	CK335887
EAN	0731304310105
Marca	APC
Part number	SMC3000I
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	50.5
Volume (cm ³)	193496
<p>SMC 3000I APC Smart-UPS C 3000VA LCD 230V Protezione intelligente ed efficiente dell'alimentazione di rete dal livello base al runtime scalabile. UPS ideale per server, punti vendita, router, switch, hub e altri dispositivi di rete.</p>	

SPECIFICHE	
Formato	tower
Potenza	2.100w
Marca	APC
Tecnologia	line interactive

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	2100 W
Tipo pannello di controllo LCD	Console di controllo e stato lcd multifunzione
Tensione di alimentazione	230 V
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-95 %
Rumorosità	45 dB
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	No
Scheda di rete	No
Usb	Si
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Software incluso	PowerChute Network Shutdown e PowerChute Serial Shutdown
Cavo Alimentazione	No
Cavo rete	No
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	Si
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	Si
Certificazione VDE	Si
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	43,5 cm
Larghezza	19,7 cm
Peso	43 kg
Profondità	54,4 cm
USCITA	
Potenza erogata Watt	2100 W
Potenza Erogata Va	3000 Va

Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Tensione in uscita 240V	No
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	50 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	5 %
Tipo di forma d'onda	Sinusoidale
Efficienza a pieno carico	100 %
Tempo d'intervento	0 ms
Spine elettriche connettabili	9
Tipologie spine	8x IEC C13 da 10 A 1x IEC C19 da 16A
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Bypass	No
INGRESSO	
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	170 V
Campo tensione in ingresso massima	300 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	IEC 320 C20
CARATTERISTICHE GENERALI	
Colore	Nero
Formato	Tower
Destinazione d'uso	Protezione Pc , Videosorveglianza , Switch - Router - Storage
Tecnologia	Line Interactive
Protezione circuito	N/A
Pannello di controllo	Console di controllo e stato LCD multifunzione
Allarme	Allarme quando alimentato a batteria: allarme distintivo di batteria scarica: ritardi configurabili

AVR	No
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	1
Tecnologia	Lead Acid
Tensione nominale	230 V
Capacità	0 Ah
Tempo di ricarica tipico	3 h