

Back-ups 650va porta seriale e usb	
Codice	CK030227
EAN	0731304219781
Marca	APC
Part number	955952
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.11
Volume (cm³)	18426
<p> Back-UPS CS garantisce una protezione di tipo professionale dell'alimentazione elettrica di computer del mercato SoHo. Grazie a prese alimentate a batteria e filtrate, alla protezione incorporata di linee telefoniche/fax/modem (DSL compatibile), un software per l'arresto sicuro del sistema che presenta una funzionalità avanzata di gestione dell'alimentazione e indicatori di stato audio-visivi tempestivi, i sistemi da ufficio e i preziosi dati in essi memorizzati sono protetti contro pericolose sovracorrenti, picchi di tensione e blackout. Connettività seriale oppure UBS garantisce maggiore flessibilità rendendo più semplice e rapida l'installazione. La facilità di accesso a una batteria sostituibile a caldo dall'utente facilita enormemente l'assistenza e la manutenzione di Back-UPS CS. Queste caratteristiche e il design classico fanno di Back-UPS CS il prodotto ideale per la protezione di computer per gli utenti SoHo. </p> <p> ATTENZIONE: Per questo prodotto tutti i servizi ONSITE e tutti i servizi di START UP vengono venduti ed eseguiti solo x un minimo di 10 UPS ubicati nella stesse sede </p>	

SPECIFICHE

Formato	desktop
Potenza	400w
Marca	APC
Tecnologia	offline (vfd)

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	400 W
Tipo pannello di controllo LCD	NO: LED di stato per funzionamento On Line : On Battery : Sostituzione batteria e Sovraccarico
Tensione di alimentazione	230 V
Dimensione	0 "
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Intervallo di temperatura di funzionamento	0 - 40 °C °C
Intervallo umidità di funzionamento	5% %
Rumorosità	45 dB
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	Si
Scheda di rete	No
Usb	Si
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Software incluso	CD con software
Cavo Alimentazione	Si
Cavo rete	No
Altro	CD con software, CD documentazione, Qty 2 - Detachable IEC C13 to IEC C14 power cords, Cavo USB
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	Si
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	Si
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	A-tick,C-tick,CE,GOST,NEMKO
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	16,5 cm
Larghezza	9,1 cm

Peso	6,03 kg
Profondità	28,4 cm
USCITA	
Potenza erogata Watt	400 W
Potenza Erogata Va	650 Va
Tensione in uscita 220V	No
Tensione in uscita 230V	Si
Tensione in uscita 240V	No
Frequenza d'uscita Minima	0 Hz
Frequenza d'uscita Massima	0 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	3 %
Tipo di forma d'onda	Nessuna forma d'onda
Efficienza a pieno carico	98 %
Altre caratteristiche uscita	(1) IEC 320 C13 (Dispositivi di protezione contro le sovratensioni) 3) IEC 320 C13 (Backup batteria) (2) IEC Jumpers (Dispositivi di protezione contro le sovratensioni)
Valutazione efficienza energetica	320 J
Tempo d'intervento	6 ms
Spine elettriche connettabili	4
Tipologie spine	IEC C13
Numero spine telefoniche agganciabili	1
Bypass	No
INGRESSO	
Tensione in entrata 220V	No
Tensione in entrata 230V	Si
Tensione in entrata 240V	No
Campo tensione in ingresso minima	180 V
Campo tensione in ingresso massima	260 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	IEC-320 C14
Altre caratteristiche Ingresso	Frequenza di ingresso 50/60 Hz +/- 3 Hz (rilevazione automatica)
CARATTERISTICHE GENERALI	

Colore	Beige
Formato	Desktop
Destinazione d'uso	Protezione Pc
Tecnologia	Offline (VFD)
Protezione circuito	Interruttore automatico
Pannello di controllo	LED di stato per funzionamento On Line : On Battery : Sostituzione batteria e Sovraccarico
Allarme	Allarme in funzionamento On battery : allarme batteria con basso livello di carica : allarme tono continuo sovraccarico
AVR	No
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	1
Tecnologia	Ermetiche al piombo
Tensione nominale	12 V
Capacità	7 Ah
Tempo di ricarica tipico	8 h
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	5 min
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	14,8 min
Altre caratteristiche Batterie	Confezione sostituzione batterie : RBC17
DIMENSIONI CON IMBALLO	
Peso con imballo	7 kg
Lato A	18 cm
Lato B	24 cm
Lato C	41 cm
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico