



## BACK-UPS ES

Codice: BE700G-IT

APC Power-Saving Back-UPS ES 8 Outlet 700VA 230V CEI 23-16/VII :

### L'UPS per desktop più diffuso al mondo!

Back-UPS ES fornisce a un prezzo vantaggioso alimentazione di emergenza da batterie e protezione contro le sovratensioni per computer domestici. Un numero di prese di alimentazione sufficiente per proteggere l'intero sistema, la protezione incorporata di linee telefoniche/fax/modem (DSL compatibile) e un software di arresto sicuro del sistema facile da installare fanno di questa soluzione di

protezione dell'alimentazione il prodotto con il miglior rapporto qualità/prezzo per i computer del mercato SoHo.

#### Protezione:

- Prese solo filtrate e protette con alimentazione di emergenza da batteria: Riserva la potenza di alimentazione e il tempo di autonomia agli apparati collegati che richiedono alimentazione di emergenza da batteria fornendo protezione solo filtrata ad apparati meno critici
- Certificato dalle agenzie di sicurezza: Garantisce il test dei prodotti e la loro certificazione di sicurezza per il funzionamento con i carichi collegati e all'interno dell'ambiente del cliente.
- Allarmi sonori: Segnala variazioni nelle condizioni dell'UPS e della alimentazione di rete
- Spazio sufficiente tra le prese per il collegamento degli alimentatori: Protegge gli apparati muniti di grossi alimentatori senza bloccare l'accesso alle altre prese.

**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

**Garanzia :**

24 mesi

## SCHEDA TECNICA

### CARATTERISTICHE GENERALI

DESTINAZIONE D'USO	Protezione Pc	FORMATO	Desktop
COLORE	Nero	PROTEZIONE CIRCUITO	Interruttore automatico
TECNOLOGIA	VFD ( Voltage and Frequency Dependent)		
PANNELLO DI CONTROLLO	Display dello stato a LED con indicazione alimentazione di rete - alimentazione da batteria		
ALLARME	Segnala variazioni nelle condizioni dell'UPS e della alimentazione di rete.		

### USCITA

POTENZA EROGATA WATT	405 WATT	POTENZA EROGATA VA	700 Va
EFFICIENZA A PIENO CARICO	98 %	SPINE ELETTRICHE CONNETTIBILI	8
TIPOLOGIE SPINE	Francese/ Tedesca Schuko (CEE 7/7 - 16A/ 250V)	NUMERO SPINE TELEFONICHE AGGANCIABILI	1
TENSIONE IN USCITA 220V	No	TENSIONE IN USCITA 230V	Sì
TENSIONE IN USCITA 240V	No	FREQUENZA D'USCITA MINIMA	0 Hz

### INGRESSO

TIPOLOGIA CONNETTORI IN INGRESSO	Italian CEI 23-16
ALTRE CARATTERISTICHE INGRESSO	Frequenza di ingresso 50/ 60 Hz

### CONNETTIVITÀ

SERIALE RS-232 C	No	SCHEDA DI RETE	No
USB	Sì		

### DIMENSIONI E PESO

ALTEZZA	8,900 cm	LARGHEZZA	22,400 cm
PROFONDITÀ	31,100 cm	PESO	6,930 kg

### REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

POTENZA ASSORBITA IN ESERCIZIO	405 W	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230 V
DIMENSIONE	0 "		
TIPO PANNELLO DI CONTROLLO LCD	NO: Display dello stato a LED con indicazione alimentazione di rete - alimentazione da batteria		

### CERTIFICAZIONI

CERTIFICAZIONE C-TICK	No	CERTIFICAZIONE CE	Sì
-----------------------	----	-------------------	----

FREQUENZA D'USCITA MASSIMA	0 Hz	DISTORSIONE TENSIONE DI USCITA (MENO DEL)	3 %
TIPO DI FORMA D'ONDA	Approssimazione a gradini ad una sinusoidale	VALUTAZIONE EFFICIENZA ENERGETICA	310 Joules
TEMPO D'INTERVENTO	6 ms	BYPASS	No
ALTRE CARATTERISTICHE USCITA	(4) Schuko CEE 7 (Backup batteria) (4) Schuko CEE 7 (Dispositivi di protezione contro le sovratensioni)		

## BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO

NUMERO BATTERIE INCLUSE	1	TECNOLOGIA	Ermetiche al piombo
DURATA BATTERIE A PIENO CARICO IN CASO DI BLACKOUT	3,900 Min	DURATA BATTERIE A METÀ CARICO IN CASO DI BLACKOUT	15,100 Min
TENSIONE NOMINALE	12 V	CAPACITÀ	7 Ah
TEMPO DI RICARICA TIPICO	16 Ore		
ALTRE CARATTERISTICHE BATTERIE	Confezione sostituzione batterie : RBC17		

## INGRESSO

NUMERO CONNETTORI IN INGRESSO	1	TENSIONE IN ENTRATA 220V	No
TENSIONE IN ENTRATA 230V	Sì	TENSIONE IN ENTRATA 240V	No
CAMPO TENSIONE IN INGRESSO MINIMA	180 V	CAMPO TENSIONE IN INGRESSO MASSIMA	266 V
CAMPO TENSIONE IN INGRESSO MINIMA REGOLABILE	180 V	CAMPO TENSIONE IN INGRESSO MASSIMA REGOLABILE	266 V

CERTIFICAZIONE GOST	Sì	CERTIFICAZIONE VDE	No
ALTRE CERTIFICAZIONI	ROHS/ WEEE Compliance : ROHS		

## INFORMAZIONI AMBIENTALI

RUMOROSITÀ	0 dB		
INTERVALLO DI TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	0 - 40 °C °C		
INTERVALLO UMIDITÀ DI FUNZIONAMENTO	0% %		

## INCLUSO NELLA CONFEZIONE

CAVO ALIMENTAZIONE	Sì	CAVO RETE	No
SOFTWARE INCLUSO	No		
ALTRO	Comprende: <b>CD con software, Fascette</b> di sistemazione cavi, Cavo telefonico, <b>Manuale Utente</b>		

## DIMENSIONI CON IMBALLO

LATO A	13 cm	LATO B	28 cm
LATO C	40 cm	PESO CON IMBALLO	7 kg