



BACK-UPS ES

Codice: BE400-IT

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 e la protezione incorporata di linee telefoniche/fax/modem (DSL compatibile) 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: Questo tipo di UPS non gestisce spegnimenti automatici Protezione contro sovratensioni e Filtraggio Energia sovratensioni nominale (Joule): 310 Joule Filtraggio: Filtraggio continuo rumore multi-polo : transito sovratensioni 5% IEEE : tempo di risposta di clamping zero : soddisfa UL 1449 Protezione linee dati: Protezione RJ-45 Modem/fax/DSL/10-100 Base-T

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)		
ADATTO PER UTILIZZO	Protegge i carichi collegati contro sovratensioni, punte di tensione, fulmini e altri disturbi di natura elettrica		
PANNELLO DI CONTROLLO	Display dello stato a LED con indicazione alimentazione di rete - alimentazione da batteria		
ALLARME	Allarme in funzionamento On battery : allarme batteria con basso livello di carica : allarme tono continuo sovraccarico		

CONNETTIVITÀ

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

DIMENSIONI E PESO

ALTEZZA	8,600 cm	LARGHEZZA	23 cm
PROFONDITÀ	28,500 cm	PESO	5,400 kg

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

POTENZA ASSORBITA IN ESERCIZIO	240 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		
FREQUENZA NOMINALE	50/ 60 Hz Hz		

USCITA

POTENZA EROGATA WATT	240 WATT	POTENZA EROGATA VA	400 Va
EFFICIENZA A PIENO CARICO	98 %	SPINE ELETTRICHE CONNETTIBILI	8
	Francese/	NUMERO	

CERTIFICAZIONI

CERTIFICAZIONE C-TICK	No	CERTIFICAZIONE CE	Sì
CERTIFICAZIONE GOST	No	CERTIFICAZIONE VDE	No
ALTRE CERTIFICAZIONI	ROHS Compliance		

TIPOLOGIE SPINE	Tedesca Schuko (CEE 7/7 - 16A/ 250V)	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
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	Connessioni di uscita: (4) Schuko CEE 7 (Backup batteria) (4) Schuko CEE 7 (Dispositivi di protezione contro le sovratensioni)		

INFORMAZIONI AMBIENTALI

RUMOROSITÀ	45 dB		
INTERVALLO DI TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	0 - 40 °C °C		
INTERVALLO UMIDITÀ DI FUNZIONAMENTO	0 - 95% %		

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

CAVO ALIMENTAZIONE	Sì	CAVO RETE	No
SOFTWARE INCLUSO	No		
ALTRO	Manuale Utente, Template montabile a parete		

DIMENSIONI CON IMBALLO

LATO A	13 cm	LATO B	29 cm
LATO C	36 cm	PESO CON IMBALLO	5 kg

BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO

NUMERO BATTERIE INCLUSE	1	TECNOLOGIA	Ermetiche al piombo
DURATA BATTERIE A PIENO CARICO IN CASO DI BLACKOUT	5,200 Min	DURATA BATTERIE A METÀ CARICO IN CASO DI BLACKOUT	18,100 Min
TENSIONE NOMINALE	12 V	CAPACITÀ	7 Ah
TEMPO DI RICARICA TIPICO	16 Ore		

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
TIPOLOGIA CONNETTORI IN INGRESSO	Italian CEI 23-16		
ALTRE CARATTERISTICHE INGRESSO	Corrente massima in ingresso: 10A Frequenza di ingresso 50/ 60 Hz		

OPZIONI

ACC. - BATTERIE GRUPPI DI CONTINUIT

	Codice: APCRBC106 - Modello: APCRBC106
	Tipologia generica: Batterie Tipologia specifica: Batteria Funzione: Fornire alimentazione Colore primario: grigio Materiale: Piombo Disponibili: 0 In arrivo: 3

EST. GARANZIA GRUPPI DI CONTINUITA'

	Codice: WBEXTWAR3YRSP01 - Modello: WBEXTWAR3YRSP01
	Tipologia: gruppi di continuità Durata: 36 months Lic. elettronica: No Tipo garanzia:

	Estensione Spec. tipologia: tutta la categoria Liv. di servizio: Assistenza telefonica	Disponibili: 2 In arrivo: 0
	Codice: WBEXTWAR1YRSP01 - Modello: WBEXTWAR1YRSP01 Tipologia: gruppi di continuità Durata: 12 months Lic. elettronica: No Tipo garanzia: Estensione Spec. tipologia: tutta la categoria Liv. di servizio: Assistenza telefonica	Disponibili: 0 In arrivo: 0
	Codice: WEXTWAR1YRSP01 - Modello: WEXTWAR1YRSP01 Tipologia: gruppi di continuità Durata: 12 months Lic. elettronica: Si Tipo garanzia: Estensione Spec. tipologia: tutta la categoria Liv. di servizio: Assistenza telefonica	Disponibili: 0 In arrivo: 0
	Codice: WEXTWAR3YRSP01 - Modello: WEXTWAR3YRSP01 Tipologia: gruppi di continuità Durata: 36 months Lic. elettronica: Si Tipo garanzia: Estensione Spec. tipologia: tutta la categoria Liv. di servizio: Assistenza telefonica	Disponibili: 0 In arrivo: 0

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.