



# **BACK-UPS PRO**

Codice: BR1500GI

La soluzione ideale per le regioni dove l'alimentazione di rete è di scarsa qualità e per applicazioni che richiedono tempi di autonomia più lunghi. Back-UPS RS offre elevate prestazioni per la protezione dei sistemi informatici domestici e aziendali. Il backup della batteria consente di continuare a lavorare in caso di mancanza di tensione per intervalli di tempo medi o prolungati. Protegge inoltre i vostri sistemi dai fattori di rischio che si trasmettono lungo le linee telefoniche non protette. Una caratteristica distintiva di Back-UPS RS è la protezione AVR (automatic voltage regulation). L'AVR regola istantaneamente il basso e l'alto voltaggio su livelli di sicurezza, in modo da poter continuare a lavorare anche in caso di calo della

tensione elettrica o in situazioni di sovratensione, risparmiando la batteria per i momenti di maggiore necessità, in assenza di corrente. Il software, vincitore di diversi premi, spegne automaticamente il sistema informatico in caso di assenza di tensione prolungata. Ulteriori funzioni, come gli allarmi acustici, il LED di indicazione dello stato, la batteria sostituibile dall'utente, gli interruttori a pulsante e le numerose prese (comprese le prese distanziate del modulo trasformatore) rendono il Back-UPS RS il dispositivo ideale per proteggere la vostra attività dalla minaccia continua di interruzione di corrente e perdita dei dati.

Green mode: Modalità operativa, per la quale è stata presentata domanda di brevetto, che bypassa i componenti elettrici inutilizzati in buone condizioni di alimentazione per raggiungere un grado elevato di efficienza operativa senza sacrificare alcuna protezione.

Garanzia:

12 mesi

# SCHEDA TECNICA

#### CARATTERISTICHE GENERALI

DESTINAZIONE D'USO	Protezione Pc	FORMATO	Tower
COLORE	Nero	PROTEZIONE CIRCUITO	Interruttore automatico
TECNOLOGIA	VI ( Voltage Independent)		
PANNELLO DI CONTROLLO	LED multi-funzione e console di controllo		
ALLARME	Allarme in funzionamento On battery : allarme batteria con basso livello di carica : allarme tono continuo sovraccarico		

#### **USCITA**

POTENZA EROGATA WATT	865 WATT	POTENZA EROGATA VA	1.500 Va
EFFICIENZA A PIENO CARICO	89 %	SPINE ELETTRICHE CONNETTIBILI	10
TIPOLOGIE SPINE	IEC C13	NUMERO SPINE TELEFONICHE AGGANCIABILI	0
TENSIONE IN USCITA 220V	No	TENSIONE IN USCITA 230V	Sì
TENSIONE IN USCITA 240V	No	FREQUENZA D'USCITA MINIMA	50 Hz
FREQUENZA D'USCITA MASSIMA	60 Hz	DISTORSIONE TENSIONE DI USCITA (MENO DEL)	0 %
TIPO DI FORMA D'ONDA	Approsimazione a gradini ad una sinusoidale	VALUTAZIONE EFFICIENZA ENERGETICA	0 Joules

#### **INGRESSO**

CAMPO TENSIONE IN INGRESSO MASSIMA REGOLABILE	0 V	
TIPOLOGIA CONNETTORI IN INGRESSO	IEC-320 C14	
A LTRE CARATTERISTICHE I NGRESSO	Frequenza di 3 Hz (rilevaz	50/ 60 Hz +/ - tica)

### **CONNETTIVITÀ**

SERIALE RS- 232 C	Sì	SCHEDA DI RETE	No
Usb	Sì		
ALTRE CONNESSIONI	Connettività Udell'UPS attra Connettività s gestione dell' seriale.	verso la porta seriale: Perme	tte la

#### **DIMENSIONI E PESO**

ALTEZZA	30 cm	LARGHEZZA	11,200 cm
PROFONDITÀ	38,200 cm	PESO	13,400 kg

### REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

POTENZA ASSORBITA IN ESERCIZIO	865 W	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230 V
DIMENSIONE	2 "		
TIPO PANNELLO DI CONTROLLO LCD	riproducono f	o LCD: Testo edelmente mo rametri di sist	dalità

TEMPO D'INTERVENTO	5 ms	BYPASS	No
ALTRE CARATTERISTICHE USCITA	Connessioni di L (5) IEC 320 C13 (5) IEC 320 C13 protezione contr Rendimento a m	(Backup bat (Dispositivi o le sovrate	di nsioni)

#### BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO

NUMERO BATTERIE INCLUSE	1	TECNOLOGIA	Ermetiche al piombo
DURATA BATTERIE A PIENO CARICO IN CASO DI BLACKOUT	6 Min	DURATA BATTERIE A METÀ CARICO IN CASO DI BLACKOUT	16 Min
TENSIONE NOMINALE	230 V	CAPACITÀ	0 Ah
TEMPO DI RICARICA TIPICO	8 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	50 V	CAMPO TENSIONE IN INGRESSO MASSIMA	60 V
CAMPO TENSIONE IN INGRESSO MINIMA REGOLABILE	0 V		

#### CERTIFICAZIONI

CERTIFICAZIONE C-TICK		CERTIFICAZIONE CE	
CERTIFICAZIONE GOST	Sì	CERTIFICAZIONE VDE	No
ALTRE CERTIFICAZIONI	Garanzia a vi a vita : 1500 75000 GBP Conformità a	otezione dell'ap ta: 200000 Al 00 Euro,Garan: gli standard an : Contains No:	JD, Garanzia zia a vita : mbientali

## INFORMAZIONI AMBIENTALI

RUMOROSITÀ	45 dB
I NTERVALLO DI TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	
I NTERVALLO UMIDITÀ DI FUNZIONAMENTO	0 - 95% %

## **INCLUSO NELLA CONFEZIONE**

CAVO ALIMENTAZIONE	No	CAVO RETE	No
SOFTWARE INCLUSO	No		
ALTRO	Cavi di alime scollegabili, (	CD con softwa ntazione IEC Cavo telefonic nte, Scheda di	2 m o, Cavo USB,

# OPZIONI

# ACC. - BATTERIE GRUPPI DI CONTINUIT

	Codice: APCRBC124 - Modello: APCRBC124		
Schoolder Decode	Tipologia generica: Batterie Tipologia specifica: Batteria Funzione: Fornire alimentazione Colore primario: verde Materiale: Piombo	Disponibili: 0	In arrivo: 1

# **ACC. VARI GR. CONTINUITÀ**

	Codice: AP9827 - Modello: AP9827		
& Schneider Becorie	Tipologia generica: Cavi Tipologia specifica: Cavo Funzione: Supporto Colore primario: nero Materiale: Gomma	Disponibili: 0	In arrivo: 0

# EST. GARANZIA GRUPPI DI CONTINUITA'

	Codice: WBEXTWAR3YRSP01 - Modello: WBEXTWAR3YRSP01	
cy Schoolder Becorie	Tipologia: gruppi di continuità Durata: 36 months Lic. elettronica: No Tipo garanzia: Estensione Spec. tipologia: tutta la Disponibili: 2 In arrivo: 0 categoria Liv. di servizio: Assistenza telefonica	
	Codice: WBEXTWAR1YRSP01 - Modello: WBEXTWAR1YRSP01	
cy Schoolder Biocoric	Tipologia: gruppi di continuità Durata: 12 months Lic. elettronica: No Tipo garanzia: Estensione Spec. tipologia: tutta la Disponibili: 0 In arrivo: 0 categoria Liv. di servizio: Assistenza telefonica	
	Codice: WEXTWAR1YRSP01 - Modello: WEXTWAR1YRSP01	
ΔPC	Tipologia: gruppi di continuità Durata: 12 months Lic. elettronica: Si Tipo garanzia:	

(c) Schnickler Becorie	Estensione Spec. tipologia: tutta la categoria Liv. di servizio: Assistenza telefonica	Disponibili: 0 In arrivo: 0	
	Codice: WEXTWAR3YRSP01 - Modello: WE	Codice: WEXTWAR3YRSP01 - Modello: WEXTWAR3YRSP01	
APC  (c) Schoolder Biscoric	Tipologia: gruppi di continuità Durata: 36 months Lic. elettronica: Si Tipo garanzia: Estensione Spec. tipologia: tutta la categoria Liv. di servizio: Assistenza telefonica		

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.