


<p><b>Gruppo di continuità APC APC Products BR1200SI</b></p>	
Codice	CK145528
EAN	0731304346890
Marca	APC
Part number	5540536
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	13.63
Volume (cm <sup>3</sup> )	42605.5
<p>Back-UPS Pro BR 1200VA, sinusoidale, 8 uscite, AVR, interfaccia LCDUPS per computer ed elettronica ad alte prestazioni per la massima protezione dell'alimentazione Include: cavo USB, manuale dell'utente</p>	

SPECIFICHE	
Formato	tower
Potenza	720 watt
Marca	APC
Tecnologia	line interactive

## CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia	Line Interactive (VI)
Destinazione d'uso	Protezione Pc
AVR	Si
Formato	Tower
Colore	Nero
Protezione circuito	Line Interactive VI
Pannello di controllo	LED
Allarme	Led e sonoro
<b>USCITA</b>	
Tipologie spine	IEC 320
Tipo di forma d'onda	Sinusoidale
Spine elettriche connettabili	8
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Bypass	No
Tensione in uscita 240V	No
Tempo d'intervento	8 ms
Potenza erogata Watt	720 WATT
Potenza Erogata Va	1200 Va
Efficienza a pieno carico	100 %
Numero spine telefoniche agganciabili	2
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	0 %
Valutazione efficienza energetica	509 Joules
<b>REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO</b>	
Potenza assorbita in esercizio	720 W
Tensione di alimentazione	230 V
Tipo pannello di controllo LCD	testo e schemi che riproducono fedelmente modalità operative, parametri di sistema ed allarmi.
Dimensione	0 "
<b>INGRESSO</b>	

Tensione in entrata 240V	No
Campo tensione in ingresso minima	176 V
Campo tensione in ingresso massima	294 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	N/A
Tensione in entrata 220V	No
Tensione in entrata 230V	No
Altre caratteristiche Ingresso	Frequenza ingresso 50 - 60 Hz
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Profondità	36,8 cm
Altezza	26 cm
Larghezza	10 cm
Peso	11,7 kg
<b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>	
Rumorosità	45 dB
Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-95 %
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazione CE	Si
Certificazione C-tick	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	A-tick, C-tick, CE, EAC, Marchio GS, RCM, TISI
<b>BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO</b>	
Numero batterie incluse	1
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	14 Min
Tecnologia	VRLA (Valve Regulated Lead-Acid)
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	4 Min
Tensione nominale	12 V
Capacità	204 Ah
Tempo di ricarica tipico	16 Ore

<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>	
Cavo rete	No
Cavo Alimentazione	Si
Software incluso	Si
Altro	cavo USB, manuale utente
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Scheda di rete	No
Seriale Rs-232 C	No
Usb	Si