

<b>Gruppo di continuità APC APC Products BR1600SI</b>	
	
Codice	CK145532
EAN	0731304346920
Marca	APC
Part number	5540537
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	14.46
Volume (cm <sup>3</sup> )	43956
Back-UPS Pro BR 1600VA, sinusoidale, 8 uscite, AVR, interfaccia LCD UPS per computer ed elettronica ad alte prestazioni per la massima protezione dell'alimentazione Include: cavo USB, manuale dell'utente	

SPECIFICHE	
Formato	tower
Potenza	960 watt
Marca	APC
Tecnologia	line interactive

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	960 W
Tipo pannello di controllo LCD	Fornisce una panoramica sullo stato dell'USP principale. Indicatori di stato multipli con grafici a barre del carico e delle batterie
Tensione di alimentazione	230 V
Dimensione	0 "
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-95 %
Rumorosità	45 dB
CONNELLITIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	No
Scheda di rete	No
Usb	Si
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Software incluso	Si
Cavo Alimentazione	Si
Cavo rete	No
Altro	cavo USB, manuale utente
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	Si
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	A-tick, C-tick, CE, EAC, Marchio GS, RCM, TISI
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	26 cm
Larghezza	10 cm
Peso	12,1 kg
Profondità	36,8 cm
USCITA	
Potenza erogata Watt	960 W
Potenza Erogata Va	1600 Va

Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
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	Sinusoidale
Efficienza a pieno carico	100 %
Valutazione efficienza energetica	509 J
Tempo d'intervento	8 ms
Spine elettriche connettibili	8
Tipologie spine	IEC 320
Numero spine telefoniche agganciabili	2
Bypass	No
<b>INGRESSO</b>	
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
Tensione in entrata 240V	No
Campo tensione in ingresso minima	176 V
Campo tensione in ingresso massima	294 V
Numero Connatori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	N/A
Altre caratteristiche Ingresso	Frequenza ingresso 50 - 60 Hz
<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>	
Colore	Nero
Formato	Tower
Destinazione d'uso	Protezione Pc
Tecnologia	Line Interactive
Protezione circuito	Line Interactive VI
Pannello di controllo	LED
Allarme	Led e sonoro

AVR	Si
<b>BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO</b>	
Numero batterie incluse	1
Tecnologia	VRLA (Valve Regulated Lead-Acid)
Tensione nominale	12 V
Capacità	260 Ah
Tempo di ricarica tipico	16 h
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	3,6 min
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	13 min
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico