


Gruppo di continuità APC APC Products BR1600SI	
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 ³)	43956
<p>Back-UPS Pro BR 1600VA, 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	960 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
USCITA	
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	960 WATT
Potenza Erogata Va	1600 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
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	960 W
Tensione di alimentazione	230 V
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
Dimensione	0 "
INGRESSO	

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	Si
Tensione in entrata 230V	Si
Altre caratteristiche Ingresso	Frequenza ingresso 50 - 60 Hz
DIMENSIONI E PESO	
Profondità	36,8 cm
Altezza	26 cm
Larghezza	10 cm
Peso	12,1 kg
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	45 dB
Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-95 %
CERTIFICAZIONI	
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
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	1
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	13 Min
Tecnologia	VRLA (Valve Regulated Lead-Acid)
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	3,6 Min
Tensione nominale	12 V
Capacità	260 Ah
Tempo di ricarica tipico	16 Ore

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