


<p>Gruppo di continuità APC APC Products BVX2200LI-GR</p>	
Codice	CK229835
EAN	0731304404620
Marca	APC
Part number	6182034
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	13.57
Volume (cm ³)	33127.38
<p>APC Easy UPS BVX 2200VA, 230V, AVR, Schuko Sockets UPS con il miglior rapporto qualità-prezzo con batteria di backup & protezione da sovratensioni per elettronica e computer Include: Manuale utente</p>	

SPECIFICHE	
Formato	tower
Potenza	1.200w
Marca	APC
Tecnologia	line interactive

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	0 W
Tensione di alimentazione	230 V
Dimensione	0 "
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	40 dB
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	No
Scheda di rete	No
Usb	No
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo Alimentazione	No
Cavo rete	Si
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	19 cm
Larghezza	14 cm
Peso	12,2 kg
Profondità	39 cm
USCITA	
Potenza erogata Watt	1200 W
Potenza Erogata Va	2200 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)	1 %
Tipo di forma d'onda	Approssimazione a gradini ad una sinusoidale

Efficienza a pieno carico	97,1 %
Valutazione efficienza energetica	273 J
Tempo d'intervento	10 ms
Spine elettriche connettabili	4
Tipologie spine	Shuko
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Bypass	No
INGRESSO	
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
Tensione in entrata 240V	No
Campo tensione in ingresso minima	140 V
Campo tensione in ingresso massima	300 V
Numero Connettori in ingresso	1
CARATTERISTICHE GENERALI	
Colore	Nero
Formato	Tower
Destinazione d'uso	Protezione Server e reti pc
Tecnologia	Line Interactive
Protezione circuito	AVR
Pannello di controllo	<p>Indicatori a LED Fornisce dati di facile lettura sullo stato dell'alimentazione di rete, dell'UPS e della batteria</p>
Allarme	<p>Allarmi acustici Segnala variazioni nelle condizioni dell'UPS e della alimentazione di rete.</p>

AVR	Si
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	1
Tecnologia	Ermetiche al piombo
Tensione nominale	12 V
Capacità	216 Ah
Tempo di ricarica tipico	8 h
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	0,9 min
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	6,9 min
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico