


<p><b>Gruppo di continuità APC APC Products          BVX2200LI-GR</b></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 <sup>3</sup> )	33127.38
<p>APC Easy UPS BVX 2200VA, 230V, AVR, Schuko Sockets          UPS con il miglior rapporto qualità-prezzo con batteria di backup &amp; protezione da sovratensioni per elettronica e computer          Include: Manuale utente</p>	

SPECIFICHE	
Formato	tower
Potenza	1.200 watt
Marca	APC
Tecnologia	line interactive

CARATTERISTICHE GENERALI	
Tecnologia	Line Interactive (VI)
Destinazione d'uso	Protezione Server e reti pc
AVR	Si
Formato	Tower
Colore	Nero
Protezione circuito	AVR
Pannello di controllo	<p><b>Indicatori a LED</b></p> <p>Fornisce dati di facile lettura sullo stato dell'alimentazione di rete, dell'UPS e della batteria</p>
Allarme	<p><b>Allarmi acustici</b></p> <p>Segnala variazioni nelle condizioni dell'UPS e della alimentazione di rete.</p>
USCITA	
Tipologie spine	Shuko
Tipo di forma d'onda	Approssimazione a gradini ad una sinusoidale
Spine elettriche connettabili	4
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Bypass	No

Tensione in uscita 240V	No
Tempo d'intervento	10 ms
Potenza erogata Watt	1200 WATT
Potenza Erogata Va	2200 Va
Efficienza a pieno carico	97,1 %
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	1 %
Valutazione efficienza energetica	273 Joules
<b>REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO</b>	
Potenza assorbita in esercizio	0 W
Tensione di alimentazione	230 V
Dimensione	0 "
<b>INGRESSO</b>	
Tensione in entrata 240V	No
Campo tensione in ingresso minima	140 V
Campo tensione in ingresso massima	300 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Profondità	39 cm
Altezza	19 cm
Larghezza	14 cm
Peso	12,2 kg
<b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>	
Rumorosità	40 dB
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazione CE	Si
Certificazione C-tick	No

Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
<b>BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO</b>	
Numero batterie incluse	1
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	6,9 Min
Tecnologia	Ermetiche al piombo
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	0,9 Min
Tensione nominale	12 V
Capacità	216 Ah
Tempo di ricarica tipico	8 Ore
<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>	
Cavo rete	Si
Cavo Alimentazione	No
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Scheda di rete	No
Seriale Rs-232 C	No
Usb	No