

Gruppo di continuità APC APC Products BVX1600LI	
Codice	CK206729
EAN	0731304404514
Marca	APC
Part number	6182017
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	11.55
Volume (cm ³)	34075
APC Easy UPS BVX 1600VA, 230V, AVR, IEC Sockets UPS con il miglior rapporto qualità-prezzo con batteria di backup & protezione da sovratensioni per elettronica e computer Include: Manuale utente	



SPECIFICHE	
Formato	tower
Potenza	900 watt
Marca	APC
Tecnologia	line interactive

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	900 W
Tipo pannello di controllo LCD	no
Tensione di alimentazione	230 V
Dimensione	19 "
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Intervallo di temperatura di funzionamento	0 - 40 °C °C
Intervallo umidità di funzionamento	0 - 95 (non-condensing) % %
Rumorosità	40 dB
CONNETTIVITÀ	
Serial RS-232 C	No
Scheda di rete	No
USB	No
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Software incluso	Include: Manuale utente
Cavo Alimentazione	No
Cavo rete	No
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	

	CB , CE, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	14 cm
Larghezza	19 cm
Peso	10,2 kg
Profondità	39 cm
Altezza rack	0 U
USCITA	
Potenza erogata Watt	900 W
Potenza Erogata Va	1600 Va
Tensione in uscita 220V	No
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)	5 %
Tipo di forma d'onda	Approssimazione a gradini ad una sinusoidale
Efficienza a pieno carico	97 %
Valutazione efficienza energetica	273 J
Tempo d'intervento	6 ms
Spine elettriche connettibili	6
Tipologie spine	IEC320 C13
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Bypass	No
INGRESSO	
Tensione in entrata 220V	No
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
Tipologia connettori in ingresso	IEC 60320 C14
CARATTERISTICHE GENERALI	
Colore	Grigio
Formato	Tower
Destinazione d'uso	Protezione Router e 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	Piombo-acido, ermetica, regolata da valvola
Tensione nominale	12 V
Capacità	124 Ah
Tempo di ricarica tipico	8 h
Durata batterie a pieno carico in caso	1 min

di blackout	
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	6 min
Altre caratteristiche Batterie	<p>Durata prevista della batteria (anni) 1 - 2</p>
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico