

Gruppo di continuità APC BE850G2-FR	
Codice	CK211172
EAN	0731304347279
Marca	APC
Part number	BE850G2-FR
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.005
Volume (cm ³)	15059
<p>APC Back-UPS 850 VA, 230 V, porte USB tipo C e A Alimentazione di emergenza a batteria con protezione contro le sovratensioni per computer e apparati elettronici. Include: Manuale utente</p>	

SPECIFICHE	
Formato	multipresa ups
Potenza	520 watt
Marca	APC
Tecnologia	offline (vfd)

CARATTERISTICHE GENERALI	
Tecnologia	Offline (VFD)
Destinazione d'uso	Protezione Pc
AVR	No
Formato	Multipresa UPS
Colore	Nero
Protezione circuito	Offline (VFD)
Pannello di controllo	LED
Allarme	Segnala variazioni nelle condizioni dell'UPS e della alimentazione di rete.
USCITA	
Tipologie spine	French/Belgian
Tipo di forma d'onda	Approssimazione a gradini ad una sinusoidale
Spine elettriche connettabili	6
Tensione in uscita 220V	No
Tensione in uscita 230V	Si
Bypass	No
Tensione in uscita 240V	No
Tempo d'intervento	6 ms
Potenza erogata Watt	520 WATT
Potenza Erogata Va	850 Va
Efficienza a pieno carico	100 %
Numero spine telefoniche agganciabili	1
Frequenza d'uscita Minima	47 Hz
Frequenza d'uscita Massima	63 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	5 %
Valutazione efficienza energetica	310 Joules
Altre caratteristiche uscita	Protezione delle linee dati Linea telefonica analogica per telefono/fax/modem/DSL

	(connettore RJ45), Linea di rete - Ethernet 10/100 Base-T (connettore RJ45)
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	520 W
Tensione di alimentazione	230 V
Tipo pannello di controllo LCD	no
Dimensione	19 "
INGRESSO	
Tensione in entrata 240V	No
Campo tensione in ingresso minima	220 V
Campo tensione in ingresso massima	230 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	French/Belgian
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
DIMENSIONI E PESO	
Profondità	36,5 cm
Altezza	12 cm
Larghezza	13 cm
Peso	4,5 kg
Altezza rack	0 U
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	45 dB
Intervallo di temperatura di funzionamento	0 - 40 °C

	°C
Intervallo umidità di funzionamento	0 - 90 % %
CERTIFICAZIONI	
Certificazione CE	Si
Certificazione C-tick	No
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	CE, EAC
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	1
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	9,45 Min
Tecnologia	Piombo-acido, ermetica, regolata da valvola
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	2,17 Min
Tensione nominale	220 V
Capacità	93 Ah
Tempo di ricarica tipico	16 Ore
Altre caratteristiche Batterie	Batteria di ricambio RBC17 Durata prevista della batteria (anni) 2 - 5

INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cavo rete	No
Cavo Alimentazione	No
Software incluso	no
Altro	Include: Manuale utente
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
CONNETTIVITÀ	
Scheda di rete	No
Seriale Rs-232 C	No
Usb	Si
Altre connessioni	<p>Protezione delle linee dati</p> <p>Linea telefonica analogica per telefono/fax/modem/DSL (connettore RJ45), Linea di rete - Ethernet 10/100 Base-T (connettore RJ45)</p>