

Protezione avanzata dell'alimentazione

APC Back-UPS Pro

APC Back-UPS Pro offre un backup e una protezione dai picchi ideale per abitazioni, uffici privati o piccole imprese.

I nuovi modelli di Back-UPS Pro sono dotati di caratteristiche avanzate quali tempo di funzionamento aumentato e funzioni di alimentazione per i dispositivi elettronici cruciali.



Alimentazione e protezione

Batteria di backup e prese di protezione dai picchi

Per mantenere in funzione i dispositivi più importanti quando l'alimentazione non raggiunge i livelli di sicurezza

Uscita di alimentazione a onda sinusoidale*

Garantisce la qualità dell'alimentazione senza distorsioni o cadute di tensione durante un'interruzione dell'energia elettrica. Ideale per workstation avanzate, PC di fascia alta dispositivi multimediali e sistemi di archiviazione domestica

2 porte di ricarica USB (Type C + Type A)*

Ricarica rapida di dispositivi mobili quali smartphone e tablet

AVR con boost e trim

Correzione immediata delle fluttuazioni di alta e bassa tensione, compatibile con Active Power Factor Correction (PFC)

Protezione della rete 1 Gb

Protegge le apparecchiature e i file più preziosi dai picchi "back door" che viaggiano sulle linee dati, senza sacrificare la velocità di connessione a Internet

Batterie sostituibili dall'utente

Consente una sostituzione rapida delle batterie

Interfaccia LCD

Facile e veloce da leggere, fornisce informazioni sulla rete elettrica e sulle condizioni dell'UPS

PowerChute Personal Edition

Software di arresto automatico di facile utilizzo con funzioni di gestione dell'alimentazione e dell'energia

Garanzia di 3 anni

Garanzia limitata di tre anni con polizza a vita di protezione delle apparecchiature per un massimo di €150,00

Disponibile solo per le unità BR-SI



Suggerimento dei professionisti:

Chi lavora in remoto o possiede una piccola impresa che si affida alla tecnologia per mantenere attive le connessioni può ricorrere ai modelli SI per assicurare l'uptime e la produttività.



BR1600SI

Life Is On

APC
by Schneider Electric

La certezza in un mondo connesso

Tempo di funzionamento offerto da Back-UPS Pro

Dispositivi collegati	Cari co in Watt	BR650MI	BR900MI	BR1300MI	BR1600MI	BR1200SI	BR1600SI
PC desktop entry-level con monitor da 20 pollici + modem e router Internet	40 Watt	64 minuti	105 minuti	141 minuti	159 minuti	124 minuti	152 minuti
Computer iMac + sistema NAS + modem e router Internet	119 Watt	20 minuti	34 minuti	50 minuti	57 minuti	52 minuti	67 minuti
PC di gioco con monitor LCD da 24 pollici + altoparlanti con alimentazione esterna + modem e router Internet	240 Watt	7 minuti	14 minuti	22 minuti	26 minuti	24 minuti	32 minuti
Televisore LCD da 42 pollici + sound bar + modem e router Internet	335 Watt	4 minuti	8 minuti	13 minuti	17 minuti	15 minuti	21 minuti



Specifiche tecniche di APC Back-UPS Pro

Modelli Back-UPS Pro MI



Specifiche del prodotto	BR650MI	BR900MI	BR1300MI	BR1600MI
Uscita				
Capacità di alimentazione	390 W/650 VA	540 W/900 VA	780 W/1300 VA	960 W/1600 VA
Tensione/frequenza di uscita (con rete elettrica)	Da 196 a 264 VCA			
Tensione/frequenza di uscita (con batteria)	230 V \pm 8%, 50/60 Hz \pm 1 Hz			
Collegamenti in uscita (IEC)	6 con batteria di riserva e uscite di protezione dai picchi (IEC)		8 prese totali: 6 con batteria di riserva e protezione dai picchi e 2 con solo protezione dai picchi (IEC)	
Tipo di forma d'onda	Linea interattiva/onda sinusoidale approssimata a gradini			
Fattore di potenza	0,6			
Ingresso				
Tensione/frequenza di ingresso	230 V nominale, 50/60 Hz \pm 3 Hz			
Cavo di ingresso	Cavo da 6 piedi, estremità con spina diritta e porta di uscita IEC			
Protezione dai picchi				
Classificazione dei picchi di energia	557			
Protezione dai picchi su linea dati	Protezione su linea dati da 1 Gb			
Protezione da sovraccarico	In linea: interruttore di circuito da 10 A con avviso di sovraccarico A batteria: limite di corrente interna con allarme/arresto per sovraccarico			
Caratteristiche fisiche				
Dimensioni dell'unità (L x A x P)	190 x 91 x 310 mm, 7,5 x 3,6 x 12 pollici		100 x 250 x 382 mm, 4 x 10 x 15 pollici	
Peso dell'unità	6,4 kg, 14 lb	7 kg, 15,4 lb	10,2 kg, 22,5 lb	10,9 kg, 24 lb
Dimensioni di spedizione (L x A x P)	255 x 440 x 143 mm, 8,9 x 17 x 5,6 pollici		330 x 485 x 225 mm, 13 x 19 x 9 pollici	
Peso di spedizione	7,4 kg, 16,3 lb	8 kg, 17,6 lb	11,85 kg, 26,1 lb	11,65 kg, 25,7 lb
Colore	Nero			
Batteria				
Tipo di batteria	Piombo-acido			
Batteria di ricambio	Sì			
Gestione				
Allarmi	Batteria in uso, avviso di batteria scarica, arresto per batteria scarica, rilevamento di sostituzione batteria			
Software di arresto	Software PCPE			
Conformità				
Certificazioni e approvazioni	Laboratorio TDC: TUV GS, CB 60950 & 62040 Laboratorio EMC di Taiwan: TelePermit Supporto locale: RCM, EAC, KETI, TISI			
Garanzia e protezione delle apparecchiature	Garanzia limitata di tre anni con polizza a vita di protezione delle apparecchiature per un massimo di €150,00			

Life Is On

by Schneider Electric

Specifiche tecniche di APC Back-UPS Pro

Modelli Back-UPS Pro SI



Specifiche del prodotto	BR1200SI	BR1600SI
Uscita		
Capacità di alimentazione	720 W/1200 VA	960 W/1600 VA
Tensione/frequenza di uscita (con rete elettrica)	Da 196 a 264 VCA	
Tensione/frequenza di uscita (con batteria)	230 V ± 8%, 50/60 Hz ± 1 Hz	
Collegamenti in uscita (IEC)	8 prese totali: 6 con batteria di riserva e protezione dai picchi e 2 con solo protezione dai picchi	
Tipo di forma d'onda	Linea interattiva/onda sinusoidale	
Fattore di potenza	0,6	
Ingresso		
Tensione/frequenza di ingresso	230 V nominale, 50/60 Hz ± 3 Hz	
Cavo di ingresso	Cavo da 6 piedi, estremità con spina diritta e porta di uscita IEC	
Protezione dai picchi		
Classificazione dei picchi di energia	557	
Protezione dai picchi su linea dati	Protezione su linea dati da 1 Gb	
Protezione da sovraccarico	In linea: interruttore di circuito da 10 A con avviso di sovraccarico A batteria: limite di corrente interna con allarme/arresto per sovraccarico	
Caratteristiche fisiche		
Dimensioni dell'unità (L x A x P)	368 x 100 x 260 mm, 14,5 x 4 x 10 pollici	
Peso dell'unità	11,7 kg, 25,8 lb	12,5 kg, 27,6 lb
Dimensioni di spedizione (L x A x P)	358,6 x 223 x 482 mm, 14 x 8,8 x 19 pollici	
Peso di spedizione	13,35 kg, 29,4 lb	13,75 kg, 30,2 lb
Colore	Nero	
Batteria		
Tipo di batteria	Piombo-acido	
Batteria di ricambio	Sì	
Gestione		
Allarmi	Batteria in uso, avviso di batteria scarica, arresto per batteria scarica, rilevamento di sostituzione batteria	
Software di arresto	Software PCPE	
Conformità		
Certificazioni e approvazioni	Laboratorio TDC: TUV GS, CB 60950 & 62040 Laboratorio EMC di Taiwan: TelePermit Supporto locale: RCM, EAC, KETI, TISI	
Garanzia e protezione delle apparecchiature	Garanzia limitata di tre anni con polizza a vita di protezione delle apparecchiature per un massimo di €150,00	