

# Back-UPS®

Leistungsstarke Stromversorgung und Batterie-Backup für IT-Systeme im Unternehmens-, Heim- und Bürobereich



BE325-IT



BE400-IT



BE550-IT



BE700-IT



BK350EI



BK500I



BK650EI



BH500INET



BR500I



BR800I



BR1200LCDI



BR1500LCDI



BR1500I

Die Back-UPS-Modelle sorgen bei kurzzeitigen Stromausfällen dafür, dass Sie Ihre Arbeit ungestört fortsetzen können; bei länger andauerndem Stromausfall garantieren sie das automatische und sichere Herunterfahren des Computers. Ihre Geräte werden vor schädlichen Überspannungen und Spannungsspitzen auf Strom-, Telefon- und Netzwerkleitungen geschützt. Eine Kombination aus batteriegestützten Steckdosen und Steckdosen mit ausschließlich Überspannungsschutz, gewährleistet die unterbrechungsfreie Stromversorgung von Geräten, die auf eine längere Überbrückungszeit angewiesen sind (Fax, Drucker, DSL Anlagen etc.), und stellt gleichzeitig den Schutz weniger wichtiger Geräte sicher. Die Back-UPS-Modelle sind die weltweit meistverkauften USV-Anlagen.

- Automatische Spannungsregelung (AVR)
- Schutz für Telefon-/Fax-/ADSL-/Netzleitung
- USB- und serielle Schnittstelle
- Sichere Systemabschaltung
- LED-Statusanzeigen und akustische Warnungen
- Verlängerte Überbrückungszeit (nur BR1500I)
- Managementsoftware inklusive





BACK-UPS			BE325-IT	BE400-IT	BE550-IT	BE700-IT	BK350EI	BK500EI	BK650EI	BH500INET	BR500I	BR800I	BR1200LCDI	BR1500LCDI	BR1500I	
Eingang	Nennspannung	230VAC														
	Bereich	180-260 VAC	180-266 V			160-264 VAC				180-266 VAC	168-180 VAC		160-286 VAC			
	Nennfrequenz	50Hz +/-3%	50/60 Hz			47 / 63 Hz (automatische Einstellung)										
	Eingangsanschluss	Schuko	Schuko			IEC320 C14 (10A)	IEC320 C14 (10A)	IEC320 C14 (10A)	IEC320 C14 (10A)							
Ausgang	Nennspannung	230VAC														
	Bereich															
	Nennfrequenz	50 Hz (automatische Einstellung)														
	Ausgangssteckdosen	IEC320 C13		4 + 4	4 + 4		3 + 1	3 + 1	3 + 1	2+1+1	3 + 1	4 + 2	6 + 2		6 + 2	
	Schuko	2 + 2														
	Ausgangsleitungen					2	2	2								
	Ausgangsleistung	VA	325	400	550	700	350	500	650	500	500	800	1000		1500	
		Watt	185	240	330	405	210	300	400	300	300	540	600		865	
	Stoßstromfestigkeit	Joule	300	310			300			600	300	320	180			
Abmessungen	Höhe (mm)	115	86	86	86	165	165	165	372	165	229	371			371	
	Breite (mm)	360	230	230	230	91	91	91	225	91	102	86			86	
	Tiefe (mm)	95	285	285	285	283	284	284	105	284	324	333			333	
	Gewicht	Bruttogewicht (kg)	4,6	5,6	6,9	6,8	7	7	7	8,4	7	10,3	12		13	
		Nettogewicht (kg)	4	5,4	6,4	7,3	6,3	6,32	6,03	7,4	6	9,3	11		12	
	Farbe	Schwarz	Anthrazit	Anthrazit	Anthrazit	Beige	Beige	Beige								
Sonstiges	Ersatzbatterie	RBC47		RBC2	RBC17	RBC2	RBC2	RBC17		RBC2		RBC2			RBC2	
	Schnittstellen	RS-232				Ja	Ja	Ja								
	USB		Ja	Ja		Ja										
	Seriell		Ja	Ja												
	Web/SNMP		Nein						Ja	Nein						
	Schutz von Datenleitungen	RJ-11 (Telefon)	Ja	Ja			Ja									
		RJ-45 (Daten)				Nein			Ja							
	Software	APC	PowerChute Personal Edition													
			Windows 98/ME/XP/2000, Mac Os													
	Zusatzbatterie	Standard													BR24BP (1)	
	Ersatzbatterie, Garantie erweiterbar auf 5 oder 6 Jahre (Batterietausch vor Ort)	Zwei Jahre	Drei Jahre			Zwei Jahre										
	Service-Level	SB - 10														
Laufzeiten	Watt	VA	Typische Laufzeiten (abhängig von der angeschlossenen Last)													
	90	150	11 min	25 min	30 min	43 min	20 min	20 min	32 min	30 min	28 min	62 min	55 min		70m (225m)	
	210	350		6 min	7 min	12 min	5 min	5 min	10 min	9 min	17 min	25 min	24 min		31m (100m)	
	300	500			4 min	7 min		2,5 min	5 min	4 min	5,8 min	15 min	15 min		20m (60m)	
	480	800										6 min	8 min		10m (40m)	
	600	1000										6 min			7m (29m)	
	900	1500													2,5m (17m)	
Geräteschutzpolice				100.000€	100.000€			100.000€	100.000€							