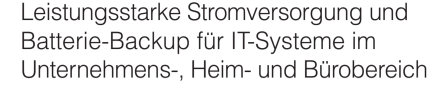
Back-UPS®



BE325-GR



BE400-GR



Die Back-UPS-Modelle sorgen bei kurzzeitigen Stromausfällen



BE550-GR



BE700-GR





BK500I





BK650EI



BH500INET



BR500I



BR800I



BR1500LCDI



BR1200LCDI



BR1500I

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





Schuko 2 + 2 Ausgangsleistungen 2 2 2 Ausgangsleistung VA 325 400 550 700 350 500 650 500 500 800 1000 Watt 185 240 330 405 210 300 400 300 300 540 600 Stoßstromfestigkeit Joule 300 310 300 600 300 320 180 Abmessungen Höhe (mm) 115 86 86 86 165 165 165 372 165 229 371 Breite (mm) 360 230 230 230 91 91 91 91 225 91 102 86 Tiefe (mm) 95 285 285 285 283 284 284 105 284 324 333 Gewicht Bruttogewicht (kg) 4,6 5,6 6,9 6,8 7 7 7 7 8,4 7 10,3 12 Nettogewicht (kg) 4 5,4 6,4 7,3 6,3 6,32 6,03 7,4 6 9,3 11	6 + 2 1500 865 371 86
Nennfrequenz S0Hz +/-3% S0/60 Hz EG320 C14 E	1500 865 371
Eingangsanschluss Schuko Schuko EG320 C14 EG320 C14 EG320 C14 (10A) (1	1500 865 371
Ausgang Nennspannung Schuko Sch	1500 865 371
Ausgang Nennspannung Bereich So Hz (automatische Einstellung) So Hz (automatische Einstellung)	1500 865 371
Nennfrequenz So Hz (automatische Einstellung)	1500 865 371
Ausgangssteckdosen IEC320 C13	1500 865 371
Schuko 2 + 2 Ausgangsleitungen 2 2 2 Ausgangsleistung VA 325 400 550 700 350 500 650 500 500 800 1000 Watt 185 240 330 405 210 300 400 300 300 540 600 Stoßstromfestigkeit Joule 300 310 310 300 600 300 320 180 Abmessungen Höhe (mm) 115 86 86 86 165 165 165 372 165 229 371 Breite (mm) 360 230 230 230 91 91 91 91 225 91 102 86 Tiefe (mm) 95 285 285 285 283 284 284 105 284 324 333 Gewicht Bruttogewicht (kg) 4,6 5,6 6,9 6,8 7 7 7 7 8,4 7 10,3 12 Nettogewicht (kg) 4 5,4 6,4 7,3 6,3 6,32 6,03 7,4 6 9,3 11	1500 865 371
Ausgangsleitungen Ausgangsleitungen VA 325 400 550 700 350 500 650 500 500 800 1000 Watt 185 240 330 405 210 300 400 300 300 300 540 600 Stoßstromfestigkeit Joule 300 310 300 600 300 320 180 Abmessungen Höhe (mm) 115 86 86 86 86 165 165 165 372 165 229 371 Breite (mm) 360 230 230 230 91 91 91 91 225 91 102 86 Tiefe (mm) 95 285 285 285 285 283 284 284 105 284 324 333 Gewicht Bruttogewicht (kg) 4,6 5,6 6,9 6,8 7 7 7 8,4 7 10,3 12 Nettogewicht (kg) 4 5,4 6,4 7,3 6,3 6,32 6,03 7,4 6 9,3 11	865 371
Ausgangsleistung VA 325 400 550 700 350 500 650 500 500 800 1000 Watt 185 240 330 405 210 300 400 300 300 540 600 Stoßstromfestigkeit Joule 300 310 300 600 300 320 180 Abmessungen Höhe (mm) 115 86 86 86 165 165 165 372 165 229 371 Breite (mm) 360 230 230 230 91 91 91 91 225 91 102 86 Tiefe (mm) 95 285 285 285 283 284 284 105 284 324 333 Gewicht Bruttogewicht (kg) 4,6 5,6 6,9 6,8 7 7 7 7 8,4 7 10,3 12 Nettogewicht (kg) 4 5,4 6,4 7,3 6,3 6,3 6,32 6,03 7,4 6 9,3 11	865 371
Watt 185 240 330 405 210 300 400 300 540 600 Stoßstromfestigkeit Joule 300 310 300 600 300 320 180 Abmessungen Höhe (mm) 115 86 86 86 165 165 372 165 229 371 Breite (mm) 360 230 230 230 91 91 91 225 91 102 86 Tiefe (mm) 95 285 285 285 283 284 284 105 284 324 333 Gewicht Bruttogewicht (kg) 4,6 5,6 6,9 6,8 7 7 7 8,4 7 10,3 12 Nettogewicht (kg) 4 5,4 6,4 7,3 6,3 6,32 6,03 7,4 6 9,3 11	865 371
Stoßstromfestigkeit Joule 300 310 300 600 300 320 180	371
Abmessungen Höhe (mm) 115 86 86 86 165 165 165 372 165 229 371 Breite (mm) 360 230 230 230 91 91 91 225 91 102 86 Tiefe (mm) 95 285 285 285 283 284 284 105 284 324 333 Gewicht Bruttogewicht (kg) 4,6 5,6 6,9 6,8 7 7 7 8,4 7 10,3 12 Nettogewicht (kg) 4 5,4 6,4 7,3 6,3 6,32 6,03 7,4 6 9,3 11	
Breite (mm) 360 230 230 230 91 91 91 225 91 102 86 Tiefe (mm) 95 285 285 285 283 284 284 105 284 324 333 Gewicht Bruttogewicht (kg) 4,6 5,6 6,9 6,8 7 7 7 8,4 7 10,3 12 Nettogewicht (kg) 4 5,4 6,4 7,3 6,3 6,32 6,03 7,4 6 9,3 11	
Tiefe (mm) 95 285 285 285 283 284 284 105 284 324 333 Gewicht Bruttogewicht (kg) 4,6 5,6 6,9 6,8 7 7 7 8,4 7 10,3 12 Nettogewicht (kg) 4 5,4 6,4 7,3 6,3 6,32 6,03 7,4 6 9,3 11	20
Gewicht Bruttogewicht (kg) 4,6 5,6 6,9 6,8 7 7 7 8,4 7 10,3 12 Nettogewicht (kg) 4 5,4 6,4 7,3 6,3 6,32 6,03 7,4 6 9,3 11	00
Nettogewicht (kg) 4 5,4 6,4 7,3 6,3 6,32 6,03 7,4 6 9,3 11	333
	13
Fortho Schwarz Anthrosit Anthrosit Daigo Daigo Daigo	12
Farbe Schwarz Anthrazit Anthrazit Beige Beige Beige Beige	
Sonstiges Ersatzbatterie RBC47 RBC2 RBC17 RBC2 RBC17 RBC2 RBC17 RBC2 RBC2 FBC2 FBC2 FBC2 FBC2 FBC2 FBC2 FBC2 F	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 Ja	
RJ-45 (Daten) Nein Ja	
Software APC PowerChute Personal Edition	
Windows 98/ME/XP/2000, Mac Os	
Zusatzbatterie Standard BR2	R24BP (1)
Ersatzbatterie, Garantie erweiterbar auf 5 oder 6 Zwei Jahre Drei Jahre Zwei Jahre Jahre (Batterietausch vor Ort)	
Service-Level SB - 10	
Laufzeiten Watt VA Typische Laufzeiten (abhängig von der angeschlossenen Last)	
	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)
	Om (60m)
480 800 6 min 8 min 10r	0m (40m)
600 1000 6 min 7m	m (29m)
900 1500 2,5	Em (17m)
	5m (17m)