

APC Back-UPS CS 350 - USV - Wechselstrom 230 V

210 Watt - 350 VA - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse: 4 - beige

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	BK350EI
EAN/UPC	0731304016342



Beschreibung

Dieses Produkt ist Teil der Back-UPS-Serie. BK350EI verfügt über insgesamt 6 Ausgänge, von denen 5 als USV-Batterie-Backup dienen und eine nur für Überspannung ausgelegt ist. Die Laufzeit bei 100 W beträgt 14 Minuten und 52 Sekunden. Er bietet Schutz für Datenleitungen mit einer analogen RJ45-Telefonleitung für Telefon, Fax, Modem oder DSL. Seine Abmessungen betragen 16,5 x 9,1 x 28,4 cm und das Gewicht 6,32 kg. BK350EI sorgt dafür, dass Bürosysteme und ihre wertvollen Daten vor gefährlichen Stromstößen, Spannungsspitzen und Stromausfällen geschützt sind.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Back-UPS CS 350 - USV - 210 Watt - 350 VA
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	6.3 kg
Belastbarkeit	Individueller PC
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V
Leistungskapazität	210 Watt / 350 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlussstellen	1 x power IEC 60320 C13 (Überspannung) 3 x power IEC 60320 C13 (USV und Überspannung)
Batterie	Blei-Säure
Batterie-Formfaktor	Plug-in-Modul
Anz. Batterien	1
Betriebszeit (bis zu)	4.7 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB
Farbe	Beige
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9.1 cm x 28.4 cm x 16.5 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	USV - extern

Batteriegehuusetyp	Plug-in-Modul
Farbe	Beige
	Stromversorgungsger?t
Belastbarkeit	Individueller PC
Unterstützte Batterietechnologie	Bleisure
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 196-280 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschl?sse	1 x Strom IEC 60320 C14
Angaben zu Ausgangsleistungsanschl?ssen	1 x power IEC 60320 C13 (Überspannung) 3 x power IEC 60320 C13 (USV und Überspannung)
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V
Leistungskapazität	210 Watt / 350 VA
Überspannungsschutz für Datenleitungen	Telefonleitung - RJ-45
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	300 Joules
Schutzschaltung	Trennschalter
	Batterie
Menge	1
Technologie	Bleisure
Laufzeit (bis zu)	4.7 min bei Volllast
Ladezeit	6 Stunden
	Netzwerk
Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x USB / seriell RS-232 - RJ-45
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	USB-Kabel - extern
Besonderheiten	Hörbarer Alarm
Kennzeichnung	C-Tick, GOST, UL 1449, VDE, EN 50091-2, EN 50091-1
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	APC PowerChute Personal Edition
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - Austausch oder Reparatur - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Min. Lagertemperatur	-15 °C

Max. Lagertemperatur	45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95%
Zulässige Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Geräuschentwicklung	40 dBA

Abmessungen und Gewicht

Breite	9.1 cm
Tiefe	28.4 cm
Höhe	16.5 cm
Gewicht	6.3 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	24.1 cm
Transporttiefe	36.8 cm
Transporthöhe	17.8 cm
Transportgewicht	7.1 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.