



## APC Back-UPS Pro BR1300MI - USV - 780 Watt - 1300 VA

Produktbeschreibung: APC Back-UPS Pro BR1300MI - USV - Wechselstrom 230 V - 780 Watt - 1300 VA - USB - Ausgangsanschlüsse: 8 - Schwarz

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte  
Hersteller: Schneider Electric  
Hersteller Artikel Nr: BR1300MI  
EAN: 0731304346906

### Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Back-UPS Pro BR1300MI - USV - 780 Watt - 1300 VA
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	10.2 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 8%
Leistungskapazität	780 Watt / 1300 VA
Eingangsanschlüsse	1
Ausgabeanschlussstellen	6 x Stromversorgung (USV und Überspannung) ; 2 x Stromversorgung (Überspannung)
Batterie	Bleisäure
Betriebszeit (bis zu)	4 Min. bei voller Last
Netzwerk	USB
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	10 cm x 38.2 cm x 25 cm

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Gerätetyp	USV - extern
Farbe	Schwarz

#### Stromversorgungsgerät

UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich	AC 176 - 294 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz ± 1Hz
Nötige Frequenz	50/60 Hz ± 3Hz
Eingangsanschlüsse	1



Angaben zu	6 x Stromversorgung (USV und Überspannung) ; 2 x
Ausgangsleistungsanschlüssen	Stromversorgung (Überspannung)
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 8% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	780 Watt / 1300 VA
Überspannungsschutz für	Ethernet 10/100/1000Base-T - RJ-45 - 1 Eingangs-/1
Datenleitungen	Ausgangsleitung ; Telefonleitung - 1 Eingangs-/1 Ausgangsleitung
Ausgabe Wellenform	Schrittweise Annäherung an eine Sinuswelle
Energie-Nennleistung	557 Joules
Schutzschaltung	Trennschalter
Leistungsfaktor (LF)	0.6
<b>Batterie</b>	
Technologie	Bleisäure
Laufzeit (bis zu)	4 min bei Vollast ; 10.6 min bei halbe Beladung ; 13 min bei 335 Watts ; 22 min bei 240 Watt ; 50 min bei 119 Watts ; 141 min bei 40 Watt
Ladezeit	16 Stunden
<b>Netzwerk</b>	
Remote-Verwaltungsschnittstelle	USB
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	Verwaltung (USB)
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Kabel	Stromkabel 1.83 m ; USB-Kabel
Schutzklasse Ausrüstung	150000 Euro
Besonderheiten	Hörbarer Alarm, LCD Anzeige, Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), Überlastungsschutz, Datenleitungsschutz
Kennzeichnung	TUV GS, EMC, IP20, KETI, EAC, RCM, TISI, CB 60950
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	APC PowerChute Personal Edition
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	10 cm
Tiefe	38.2 cm
Höhe	25 cm
Gewicht	10.2 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	48.5 cm
Transporttiefe	22.5 cm
Transporthöhe	33 cm
Transportgewicht	11.85 kg