

Produktdatenblatt

APC Back-UPS Pro 1200 - USV - 720 Watt - 1200 VA

Produktbeschreibung: APC Back-UPS Pro 1200 - USV - Wechselstrom 230 V - 720 Watt - 1200 VA - USB - Ausgangsanschlüsse: 6

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte
 Hersteller: Schneider Electric
 Hersteller Artikel Nr: BR1200G-GR
 EAN: 0731304286837,7313042868372



Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	APC Back-UPS Pro 1200 - USV - 720 Watt - 1200 VA
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	13 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V
Leistungskapazität	720 Watt / 1200 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom CEE 7/7
Ausgabeanschlussstellen	3 x Strom CEE 7/7 (USV und Überspannung) ; 3 x Strom CEE 7/7 (Überspannung)
Batterie	Bleisäure
Batterie-Formfaktor	Intern
Anz. Batterien	1
Betriebszeit (bis zu)	5 Min. bei voller Last
Netzwerk	USB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.2 cm x 38 cm x 30.1 cm

Ausführliche Details	
Allgemein	
Gerätetyp	USV - extern
Batteriegehäusetyp	Intern
Stromversorgungsgerät	
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 160-286 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Strom CEE 7/7
Angaben zu	3 x Strom CEE 7/7 (USV und Überspannung) ; 3 x Strom
Ausgangsleistungsanschlüssen	CEE 7/7 (Überspannung)
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V 50/60 Hz

Produktdatenblatt

Leistungskapazität	720 Watt / 1200 VA
Überspannungsschutz für Datenleitungen	Netzwerk - RJ-45 ; Telefonleitung - RJ-11
Ausgabe Wellenform	Schrittweise Annäherung an eine Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	420 Joules
Schutzschaltung	Trennschalter
Batterie	
Menge	1
Technologie	Bleisäure
Laufzeit (bis zu)	5 min bei Vollast ; 18 min bei halbe Beladung
Ladezeit	8 Stunden
Netzwerk	
Remote-Verwaltungsschnittstelle	USB
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Verwaltung (USB)
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	USB-Kabel - extern ; Stromkabel - integriert - 1.8 m
Besonderheiten	Hörbarer Alarm, LCD Anzeige, Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), Kaltstartfunktion
Kennzeichnung	NEMKO, RoHS, REACH
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95%
Geräuschenwicklung	45 dBA
Abmessungen und Gewicht	
Breite	11.2 cm
Tiefe	38 cm
Höhe	30.1 cm
Gewicht	13 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	23.5 cm
Transporttiefe	49 cm
Transporthöhe	39 cm
Transportgewicht	13.8 kg