

APC Easy UPS On-Line - USV (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 230 V - 900 Watt - 1000 VA - 1-phasig - 1 x Batterie - Lithium-Ionen - RS-232, USB - Ausgangsanschlüsse: 6 - 2U - 48.3 cm (19") - Schwarz mit Silber



Artikelnummer 900094224

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

APC Easy UPS On-Line Li-Ion SRVL RT with Rail Kit Offline- USV

Produktbeschreibung:

Die APC Easy UPS On-Line SRVL1KRIRK bietet mit ihrer Online-Technologie einen Stromschutz und gewährleistet eine kontinuierliche und stabile Stromversorgung für empfindliche elektronische Geräte. Ausgestattet mit einer Lithium-Ionen-Batterie liefert diese USV eine Nennspannung von 38,4 V und hat eine Ladezeit von 1,5 Stunden, was ideal für einen schnellen Zugriff bei Stromausfällen ist. Dank der Möglichkeit der horizontalen und vertikalen Ausrichtung passt sie in verschiedene Umgebungen und hält dabei einen Geräuschpegel von 50 dBA ein. Die USV ist für den Betrieb in einem Bereich von 0 °C bis 40 °C mit einer Feuchtigkeitstoleranz von 0 bis 95 % ausgelegt und eignet sich somit für vielfältige Betriebsbedingungen.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

USV - Rack - einbaufähig

Höhe (Rack-Einheiten)

2U

Rack-Größe

48,3 cm (19")

Farbe

Schwarz mit Silber

Stromversorgungsgerät

UPS-Technologie

Online

Eingangsspannung

Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich
AC 110 - 300 V / 160 - 300 V
Vorhandene Spannung
50/60 Hz \pm 3Hz
Eingangsverdrahtung
1-phasig
Nötige Frequenz
40 - 70 Hz
Eingangsanschlüsse
1 x Strom IEC 60320 C14
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen
6 x power IEC 60320 C13
Ausgangsspannung
Wechselstrom 220/230/240 V 50/60 Hz
Leistungskapazität
900 Watt / 1000 VA
Ausgabe Wellenform
Sinuswelle
Überspannungsschutz
Ja
Energie-Nennleistung
945 Joules
Schutzschaltung
Trennschalter
Effizienz
90% at 100% Load
Batterie
Menge
1
Technologie
Lithium-Ionen
Bereitgestellte Spannung
38.4 V
Ladezeit
1.5 Stunden
Netzwerk
Remote-Verwaltungsschnittstelle
RS-232, USB
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B
1 x Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9), 9-polig
Erweiterungssteckplätze
Intelligent Slot
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
Rack-Montageschienen, Rack-Montageklammern, TurmfüÙe, Schienensatz
Enthaltene Kabel
Stromkabel (C14)
RS-232 Kabel
Stromkabel (C13-C14)
USB-Kabel
Besonderheiten
LCD-Statusanzeige, horizontale Ausrichtung, vertikale Ausrichtung, LCD Anzeige, interner Bypass, LED-Anzeiger, Alarm bei schwacher Batterie
Kennzeichnung

CB, IEC 62040-2, RoHS, WEEE, REACH, KC, IP20, EAC, China RoHS, RCM, UN38.3, IEC 62040-1, TISI, REACH SvHC, EU RoHS, IEC 60730-1, UKCA, IEC 62619 1st Ed., IEC/EN 62040-2

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - Austausch oder Reparatur - 5 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 95 % (nicht kondensierend)

Geräuschentwicklung

50 dBA

Abmessungen und Gewicht

Breite

43,8 cm

Tiefe

45,2 cm

Höhe

8,6 cm

Gewicht

12,9 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

55 cm

Transporttiefe

58 cm

Transporthöhe

24 cm

Transportgewicht

18,3 kg

Weitere Bilder

