

APC Easy UPS On-Line - USV (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 230 V - 2700 Watt - 3000 VA - 1 x Batterie - Lithium-Ionen - RS-232, USB - Ausgangsanschlüsse: 7 - 2U - 48.3 cm (19") - Schwarz mit Silber



Artikelnummer 900044291

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 SRVL3KRIRK wurde entwickelt, um mit ihrer Lithium-Ionen-Batterietechnologie zuverlässige Stromversorgungslösungen zu bieten. Diese USV arbeitet mit einer Spannung von 48 V und bietet ein effizientes Energiemanagement für verschiedene Anwendungen.

Mit einer Ladezeit von 1,5 Stunden sorgt sie dafür, dass Geräte mit minimalen Ausfallzeiten mit Strom versorgt bleiben.

Ausgestattet mit mehreren Anschlüssen, darunter ein 9-poliger D-Sub-, USB-Typ-B- und RS-232-Managementanschluss, lässt sich die USV flexibel in verschiedene Systeme integrieren. Ihre Leistungskapazität von 3000 VA und 2700 Watt gewährleistet einen reibungslosen Betrieb kritischer Geräte.

Dieses rackmontierbare Gerät verfügt über ein LCD-Statusanzeige, einen Alarm bei niedrigem Batteriestand und LED-Anzeigen, sodass sich der Stromzustand leicht überwachen und eine optimale Funktionalität an jedem Einsatz...

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
Nötige Frequenz
40 - 70 Hz
Eingangsanschlüsse
1 x Strom IEC 60320 C20
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen
6 x power IEC 60320 C13
1 x Strom IEC 60320 C19
Ausgangsspannung
Wechselstrom 220/230/240 V 50/60 Hz
Leistungskapazität
2700 Watt / 3000 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
48 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, Turmfüße, Schienensatz
Enthaltene Kabel
Stromkabel (C20)
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)

Geräusentwicklung

50 dBA

Abmessungen und Gewicht

Breite

43,8 cm

Tiefe

63,2 cm

Höhe

8,6 cm

Gewicht

21,2 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

80 cm

Transporttiefe

60 cm

Transporthöhe

24 cm

Transportgewicht

29,1 kg

Weitere Bilder

