JACOB

APC Smart-UPS Li-Ion 750VA Short Depth with SmartConnect - USV (in Rack montierbar/extern)

Wechselstrom 230 V - 600 Watt - 750 VA - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse: 8 - 2U - Schwarz - für P/N: AR106V - AR4018SPX432 - AR4024SP - AR4024SPX429 - AR4024SPX431 - AR4024SPX432

Gruppe Stromversorgung

Hersteller APC

Hersteller Art. Nr. SMTL750RMI2UC EAN/UPC 0731304407966



Beschreibung

Diese APC Smart-UPS wurde für IT-Experten und Netzwerkadministratoren entwickelt, um die Betriebszeit und Betriebskontinuität zu gewährleisten. Diese netzinteraktive 2HE-Rackmontage-USV mit 750A, kurze Tiefe liefert reine Sinuswellenleistung zur Unterstützung kritischer Elektronik bei Stromunterbrechungen. Sie verfügt über einen IEC 320 C14-Eingang, 6 IEC 320 C13-Ausgangsstecker und 2 IEC-Überbrückungskabel. Diese Rackmontage-USV ist mit den separat erhältlichen Stabilisierungsfüßen (SMTL2USF) in einen Turm umbaubar. Sie bietet Cloud-basierte Fernüberwachung der USV-Firmware-Upgrades, Ferndiagnose und proaktive E-Mail-Benachrichtigungen Handlungsempfehlungen. Sie verfügt über einen SmartSlot für eine optionale Netzwerkmanagementkarte, die das ordnungsgemäße Herunterfahren von physischen Servern, virtuellen Maschinen und HCI-Clustern über PowerChute Network Shutdown ermöglicht. Die USV kann mit EcoStruxure IT oder mit zentralisierten Managementplattformen von Drittanbietern verbunden werden. Sie bietet Überspannungsschutz gegen Blitzeinschläge, Spannungsabfälle, Stromausfälle und Überspannungen. Die SMTL UPS hat eine 5-Jahres-Garantie auf die USV und die Lithium-Ionen-Batterie. Nicht für Verbraucher in der EU geeignet.

паиринеткитате	
Produktbeschreibung	APC Smart-UPS Li-Ion 750VA Short Depth with SmartConnect - USV - 600 Watt - 750 VA
Gerätetyp	USV - in Rack montierbar/extern
Rack-Größe	2U
Gewicht	17.69 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 5%
Leistungskapazität	600 Watt / 750 VA
Eingangsanschlüsse	Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlussstellen	6 x power IEC 60320 C13 2 x IEC-Jumper
Batterie	Lithium Ionen
Netzwerk	RS-232, USB
Farbe	Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

43.8 cm x 31.8 cm x 8.6 cm

Entwickelt für

P/N: ACCS1001, ACDC1015, ACDC1019, AP5607, AP9290, AR106V, AR204A, AR3150SP2, AR3300W, AR3350W, AR3357X610, AR3357X617, AR4018A, AR4018SP, AR4018SPX429, AR4018SPX431, AR4018SPX432, AR4024SP, AR4024SPX429, AR4024SPX431, AR4024SPX432

Ausführliche Details	5
----------------------	---

	Allgemein
Gerätetyp	USV - in Rack montierbar/extern
Höhe (Rack-Einheiten)	2U
Farbe	Schwarz
	Stromversorgungsgerät
UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 160-286 V
Eingangsspannungsbereich (einstellbar)	Wechselstrom 151-302 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz ± 3Hz
Nötige Frequenz	50/60 Hz ± 3Hz
Eingangsanschlüsse	Strom IEC 60320 C14
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	6 x power IEC 60320 C13 2 x IEC-Jumper
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V ± 5% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	600 Watt / 750 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	645 Joules
	Batterie
Technologie	Lithium Ionen
Ladezeit	3 Stunden
	Netzwerk
Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x Verwaltung (RS-232) - RJ-45 1 x Verwaltung (USB)
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x SmartSlot
	Verschiedenes
Besonderheiten	Hörbarer Alarm, LCD Anzeige
Kennzeichnung	UL 1449, IP20, CSA C22.2 No. 107.1, FCC Part 15 A, NOM, UL 1778, RoHS, REACH
	Software / Systemanforderungen

JACOB

Software inbegriffen	APC PowerChute Business Edition
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95 % (nicht kondensierend)
Geräuschentwicklung	45 dB
	Abmessungen und Gewicht
Breite	43.8 cm
Tiefe	31.8 cm
Höhe	8.6 cm
Gewicht	17.69 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	58.4 cm
Transporttiefe	47.2 cm
Transporthöhe	22.9 cm
Transportgewicht	18.6 kg
	Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für	P/N: ACCS1001, ACDC1015, ACDC1019, AP5607, AP9290, AR106V, AR204A, AR3150SP2, AR3300W, AR3350W, AR3357X610, AR3357X617, AR4018A, AR4018SP, AR4018SPX429, AR4018SPX431, AR4018SPX432, AR4024SPX429, AR4024SPX431, AR4024SPX432

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