



APC Smart-UPS 1500 LCD - USV - 1 kW - 1500 VA

Produktbeschreibung: APC Smart-UPS 1500 LCD - USV (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 230 V - 1 kW - 1500 VA - RS-232, USB - Ausgangsbuchsen: 4 - 2U - Schwarz

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte
Hersteller: Schneider Electric
Hersteller Artikel Nr: SMT1500RMI2U
EAN: 0731304284758,4053162301917

Marketing:

Die APC Smart-UPS schützt wichtige Daten durch zuverlässige Stromversorgung in Netzqualität. Die Geräte sind in traditioneller Tower-Ausführung oder für den Einbau in Racks erhältlich. Die preisgekrönte Smart-UPS ist die perfekte USV für geschäftskritische Server, Sprach- und Datennetze, Points of Sale, Back-Office-Hardware im Einzelhandel und bei Banken sowie Geldautomaten. Mit hoher Wirkleistung (Watt), großzügigen Überbrückungszeiten, sinusförmigem Ausgangsstrom und intelligentem Batteriemangement ist die Smart-UPS die führende USV für Serveranwendungen. Die im Lieferumfang enthaltene Managementsoftware PowerChute bietet IT-Administratoren die Gewissheit, dass die angeschlossenen Systeme ordnungsgemäß heruntergefahren werden, und stellt erweiterte USV-Verwaltungsfunktionen bereit. Zusätzliche Managementfunktionen können über den SmartSlot integriert werden. Über diesen internen Erweiterungs-Slot können optionale Zubehörkarten installiert werden, die weitere Möglichkeiten zur Optimierung der USV bieten.



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Smart-UPS 1500 LCD - USV - 1 kW - 1500 VA
Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	2U
Gewicht	28.6 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V
Leistungskapazität	1 kW / 1500 VA
Eingangsanschlüsse	Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlussstellen	4 x Strom IEC 60320 C13
Batterie	Bleisäure
Betriebszeit (bis zu)	7.2 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.2 cm x 45.7 cm x 8.9 cm



Herstellergarantie 3 Jahre Garantie

Ausführliche Details**Allgemein**

Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
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	57 - 63 Hz
Nötige Frequenz	47/63 Hz
Eingangsanschlüsse	Strom IEC 60320 C14
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	4 x Strom IEC 60320 C13
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V 57 - 63 Hz
Leistungskapazität	1 kW / 1500 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	459 Joules

Batterie

Technologie	Bleisäure
Laufzeit (bis zu)	7.2 min bei Volllast 25.8 min bei halbe Beladung
Ladezeit	3 Stunden

Netzwerk

Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
---------------------------------	-------------

Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen	1 x Verwaltung (RS-232) 1 x Verwaltung (USB)
Erweiterungssteckplätze	1 SmartSlot

Verschiedenes

Enthaltene Kabel	Kabel seriell USB-Kabel
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Besonderheiten	Hörbarer Alarm, LCD Anzeige, Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), Kaltstartfunktion
Kennzeichnung	TUV, C-Tick, VDE, EN 50091-2, RoHS Exemption 7b, EN 50091-1, REACH

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
----------------------	---------------------------

Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre Begrenzte Garantie - Batterien - 2 Jahre
-------------------	---

Umgebungsbedingungen



Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95%
Geräusentwicklung	46 dBA

Abmessungen und Gewicht

Breite	43.2 cm
Tiefe	45.7 cm
Höhe	8.9 cm
Gewicht	28.6 kg

Abmessungen & Gewicht

(Transport)

Transportbreite	59.4 cm
Transporttiefe	60.3 cm
Transporthöhe	25.1 cm
Transportgewicht	31.9 kg