

APC Smart-UPS SMT2200IC - USV - Wechselstrom 220/230/240 V

1980 Watt - 2200 VA - Bleisäure - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse:
 9 - Schwarz - mit APC SmartConnect

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	SMT2200IC
EAN/UPC	0731304337317



Beschreibung

Diese APC Smart-UPS wurde für IT-Experten und Netzwerkadministratoren entwickelt, um die Betriebszeit und Betriebskontinuität zu gewährleisten. Die netzinteraktive 2200VA USV-Tower liefert reine Sinuswellenleistung zur Unterstützung kritischer Elektronik bei Stromunterbrechungen. Sie verfügt über einen IEC 320 C20-Eingang, BS1363A British und Schuko CEE 7/EU1-16P-Eingangskabel, 8 IEC 320 C13- und einen IEC 320 C19-Stecker und 2 IEC-Überbrückungskabeln. Sie bietet Cloud-basierte Fernüberwachung der Stromversorgung, USV-Firmware-Upgrades, Ferndiagnose und proaktive E-Mail-Benachrichtigungen mit 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 Smart-UPS hat eine 3-Jahres-Garantie und die eingebaute Bleisäure-Batterie eine 2-Jahres-Garantie. Die USV kann mit EcoStruxure IT oder mit zentralisierten Managementplattformen von Drittanbietern verbunden werden. Sie bietet Überspannungsschutz gegen Blitzeinschläge, Spannungsabfälle, Stromausfälle und Überspannungen. Sie ist mit einer speziellen, vom Benutzer austauschbaren Batterie kompatibel. Die APC-Ersatzbatteriekassette hilft dabei, die USV-Leistung auf die ursprünglichen Spezifikationen zurückzubringen. Nicht für Verbraucher in der EU geeignet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Smart-UPS SMT2200IC - USV - 1980 Watt - 2200 VA - Bleisäure - mit APC SmartConnect
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	48.8 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V \pm 5%
Leistungskapazität	1980 Watt / 2200 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C20
Ausgabeanschlussstellen	8 x power IEC 60320 C13 2 x IEC-Jumper 1 x Strom IEC 60320 C19
Batterie	Bleisäure Bleisäure
Anz. Batterien	1
Betriebszeit (bis zu)	8.7 Min. bei voller Last
Netzwerk	RS-232, USB
Farbe	Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	19.7 cm x 54.4 cm x 43.5 cm
Kombiniert mit	APC SmartConnect

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	USV - extern
Farbe	Schwarz
Kombiniert mit	APC SmartConnect

Stromversorgungsgerät

UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 160-286 V
Eingangsspannungsbereich (einstellbar)	Wechselstrom 151-302 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz \pm 3Hz
Nötige Frequenz	50/60 Hz \pm 3Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C20
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	8 x power IEC 60320 C13 2 x IEC-Jumper 1 x Strom IEC 60320 C19
Ausgangsspannung	Wechselstrom 220/230/240 V \pm 5% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	1980 Watt / 2200 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Überspannungsschutz	Ja
Energie-Nennleistung	365 Joules
Schutzschaltung	Trennschalter

Batterie

Menge	1
Technologie	Bleisäure Bleisäure
Laufzeit (bis zu)	8.7 min bei Volllast 25 min bei halbe Beladung
Ladezeit	3 Stunden
Übertragungszeit	6 ms
Besonderheiten	Leckagefrei, wartungsfrei, versiegelt

Netzwerk

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

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x Verwaltung (RS-232) 1 x USB 1 x EPO (emergency power off)
----------------	---

Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x SmartSlot
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	Kabel seriell - extern USB-Kabel - extern
Besonderheiten	Kaltstartfunktion, Energiemesser, LCD Anzeige, automatischer Selbsttest, Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), im Betrieb austauschbare Akkus, prädiktive Ausfallbenachrichtigung, hörbarer Alarm, Not-Aus
Kennzeichnung	CSA, EAC, IEC 62040-1, EN 62040-1, IEC 62040-2, EN 62040-2, RCM, UL 1778, VDE, RoHS
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	APC PowerChute Business Edition
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - Austausch oder Reparatur - 3 Jahre Begrenzte Garantie - Batterien - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95%
Geräuschentwicklung	45 dBA
Abmessungen und Gewicht	
Breite	19.7 cm
Tiefe	54.4 cm
Höhe	43.5 cm
Gewicht	48.8 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	38.1 cm
Transporttiefe	76.2 cm
Transporthöhe	69.9 cm
Transportgewicht	61.9 kg

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