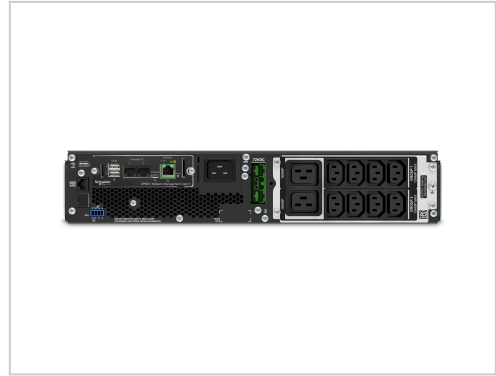


APC SMART-UPS SRT2200RMXLI-NC

Artikelnummer	999931168
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Dieses Produkt ist Teil der Smart-UPS On-Line-Reihe, die einen hochdichten Online-Stromschutz mit echter Doppelwandlung bietet. Diese 2200VA/1980W-Online-USV mit reiner Sinuswelle bietet eine skalierbare Laufzeit und minimiert den Wartungsaufwand. Der 2 HE Rackmontage SRT verfügt über eine vorinstallierte Netzwerkmanagementkarte im Smart Slot für die netzwerkbasierte Überwachung und Verwaltung der USV. PowerChute Network Shutdown ermöglicht ein sanftes, unbeaufsichtigtes Herunterfahren von kritischen IT-Geräten, von physischen Servern und virtuellen Maschinen bis hin zu HCI-Clustern. Sie verfügt über BS1363A British, IEC 60320 C20 und Schuko CEE 7/EU1-16P-Eingangskabel, 8x IEC 60320 C13- und 2x IEC 60320 C19-Ausgänge. Die Smart-UPS hat eine 3-Jahres-Garantie und die eingebaute Blei-Säure-Batterie eine 2-Jahres-Garantie. Abmessungen: 584 mm (Tiefe) x 85 mm (Höhe) x 432 mm (Breite), 25 kg. Ideal für Server, Sprach-/Datennetzwerke, medizinische Labors und leichte industrielle Anwendungen. Sie entspricht den Normen CE, CE-Zeichen, EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, IRAM, RCM und VDE. Entwickelt für IT-Fachleute oder Netzwerkadministratoren, bietet sie ein breites Eingangsspannungsfenster, eine enge Ausgangsspannungsregelung, Frequenzregelung, einen internen Bypass und Korrektur des Eingangsleistungsfaktors. Nicht zur Verwendung bei Privatkunden geeignet.

- **LCD-Grafikbildschirm**
Anzeige von Betriebsarten, Systemparametern und Alarmen in Form von Texten und Übersichtsschaltbildern.
- **ECO-Modus**
Betriebsmodus, in dem nicht benötigte elektrische Komponenten bei einwandfreier Stromversorgung umgangen werden, um einen effizienten Betrieb zu ermöglichen, ohne dabei die Verfügbarkeit zu beeinträchtigen
- **Benachrichtigung bei Batterieausfall**
Analysen zur Früherkennung von Batteriefehlern ermöglichen eine rechtzeitige präventive Wartung
- **Kombigerät Rack/Tower**
Schützt bestehende Investitionen in die USV bei einem Umstieg von einer Tower- auf eine Rack-Umgebung.

Produkteigenschaften

Gestellte Leistung	1980 Watt
Steckertyp	Strom IEC 60320 C20
Software - Typ	APC PowerChute Business Edition
Höhe (Rack-Einheiten)	2
UPS-Technologie	Online
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	In Rack montierbar/extern
Farbe	Schwarz
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 0 (frei) x SmartSlot
Leistung (VA)	2200 VA
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x EPO (emergency power off), 1 x Verwaltung (RS-232) - D-Sub (DB-9), , 1 x Verwaltung (USB) - 4-polig USB Typ A
Anzahl Anschlüsse	10
Ausgangsanschlussstyp	Strom IEC 60320 C19, Power IEC 60320 C13
Laufzeit (bis zu)	12 min bei halbe Beladung, 4 min bei Volllast
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Batterie - Technologie	Bleisäure
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

