

APC Smart-UPS 750VA LCD 120V US-Version Netzteil

Artikelnummer	999833320
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Diese APC Smart-UPS wurde für IT-Experten und Netzwerkadministratoren entwickelt, um die Betriebszeit und Kontinuität des Unternehmens aufrechtzuerhalten. Die interaktive 750-VA-Tower-USV liefert reine Sinuswellenleistung zur Unterstützung kritischer Elektronik bei Stromunterbrechungen. Es verfügt über einen NEMA 5-15P-Eingang und 6x NEMA 5-15R-Ausgänge. Es bietet Cloud-basierte Fernüberwachung der Stromversorgung, USV-Firmware-Upgrades, Ferndiagnose und proaktive E-Mail-Benachrichtigungen mit Handlungsempfehlungen. Er 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 zentralisierten Managementplattformen von Drittanbietern verbunden werden. Es bietet Überspannungsschutz gegen Blitzeinschläge, Spannungsabfälle, Stromausfälle und Überspannungen. Die SMT-USV hat eine 3-Jahres-Garantie und die eingebaute Blei-Säure-Batterie hat eine 2-Jahres-Garantie. Sie ist mit einer speziellen, vom Benutzer austauschbaren Batterie kompatibel, und die APC-Ersatzbatteriekassette hilft dabei, die USV-Leistung auf die ursprünglichen Spezifikationen zurückzubringen.

- Innovative, easy to use remote monitoring feature that provides automatic notifications, firmware updates, and advanced support services.
Mit der innovativen, benutzerfreundlichen Remote-Überwachungsfunktion werden automatische Benachrichtigungen, Firmware-Updates und erweiterte Support-Services verfügbar gemacht.
- Reduces utility costs, generates less heat.
Reduziert die Stromkosten, erzeugt weniger Abwärme.
- **Grüner Betriebsmodus**
Zum Patent angemeldeter Betriebsmodus, in dem ungenutzte elektrische Komponenten bei guten Stromversorgungsbedingungen abgeschaltet werden, sodass eine sehr hohe Betriebseffizienz ohne Abstriche an der Sicherheit erzielt werden kann.
- **Energiezähler**
Angabe der Nutzung in Kilowattstunden für energiebewusste Benutzer.
- Dynamically provides the month and year when battery replacement is recommended to aide in long term maintenance planning.
Die dynamische Anzeige des Termins für den empfohlenen Batteriewechsel in Monat und Jahr erleichtert die langfristige Planung der Wartung.
- **Intuitive LCD-Benutzeroberfläche**
Leicht ablesbare Oberfläche mit präzisen Informationen in mehreren Sprachen und Unterstützung für die Konfiguration der USV vor Ort mit anwenderfreundlichen Navigationstasten.
- **Rein sinusförmiges Ausgangssignal im Batteriebetrieb**
Simuliert Netzstromversorgung für die höchstmögliche Kompatibilität mit Servern und empfindlichen elektronischen Systemen mit aktiver Korrektur des Leistungsfaktors.
- **Unterstützt Kaltstart**
Ermöglicht einen temporären Batteriebetrieb, wenn die Netzversorgung ausfällt.
- **SmartSlot**
Rüsten Sie Ihre USV durch Management Cards mit individuellen Funktionen aus.
- **Laden der Batterie mit Temperaturkompensation**
Verlängert die Lebensdauer der Batterie durch Regulierung der Ladespannung entsprechend der tatsächlichen Batterietemperatur.

Produkteigenschaften

Steckertyp	Netzstecker NEMA 5-15
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Verwaltung (RS-232) - RJ-45, Verwaltung (Ethernet) - RJ-45, 1 x Verwaltung (USB) - 4-polig USB Typ A
UPS-Technologie	Line-Interactive
Anzahl Anschlüsse	6
Leistung (VA)	750 VA
Farbe	Schwarz
Laufzeit (bis zu)	16 min bei halbe Beladung, 5 min bei Vollast
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 0 (frei) x SmartSlot
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Software - Typ	Treiber & Dienstprogramme
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Extern
Anzahl Stecker	1
Ausgangsanschlusstyp	6 x Stecker NEMA 5-15R

Weitere Bilder

