

Unterbrechungsfreie Stromversorgung – USV

Smart-UPS SMC1000I-2U SMC1500I-2U



Die APC by Schneider Electric Smart-UPS SMC Serie ist eine auf Hochleistung ausgelegte unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV). Die USV schützt elektrische Verbraucher bei Stromausfällen, Spannungsabfällen, Spannungsspitzen, geringfügigen Spannungsschwankungen und größeren Störungen. Darüber hinaus versorgt die USV angeschlossene Geräte per Akku weiterhin mit Energie, bis wieder eine verlässliche Netzversorgung besteht oder die Akkus erschöpft sind.

Produktbeschreibung

Unterbrechungsfreie Stromversorgung mit intuitiver, leicht ablesbarer LCD-Benutzeroberfläche. Unterstützung der Konfiguration der USV vor Ort mit anwenderfreundlichen Navigationstasten. Schlankes 2HE Gehäuse im Rack Format

Produkteigenschaften

- Rein sinusförmiges Ausgangssignal im Batteriebetrieb
- 4 Ausgangsanschlüsse (IEC320 C13)
- Ausgangsleistung
 - 600 Watt / 1000 VA (SMC1000I-2U)
 - 900 Watt / 1500 VA (SMC1500I-2U)
- USB-Schnittstelle
- ECO Mode – spart Kosten für Strom und Kühlung
- LCD-Status- und Steuerungskonsole – klare, übersichtliche und detaillierte Informationen
- Erweiterte Automatische Spannungsregelung
- (AVR) mit Boost- und Trim-Funktion
- Rauschfilter und Überspannungsschutz
- Einstellbare Spannungsempfindlichkeit
- Einstellbare Spannungs-Umschaltpunkte
- Hocheffizienter „Green-Modus“
- Intelligente Batterie-Verwaltung
- 2 Jahre Reparatur oder Ersatz

SMC1000I-2U

EAN-Code: 731304303695

VPE: 1/EVK:

539,00 Euro

SMC1500I-2U

EAN-Code: 731304303718

VPE: 1/EVK:

689,00 Euro