

# Unterbrechungsfreie Stromversorgung – USV

## Smart-UPS SMC1000I SMC1500I



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.

### Produkteigenschaften

- Rein sinusförmiges Ausgangssignal im Batteriebetrieb
- 8 Ausgangsanschlüsse (IEC320 C13)
- Ausgangsleistung
  - 600 Watt / 1000 VA (SMC1000I)
  - 900 Watt / 1500 VA (SMC1500I)
- 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

EAN-Code: 731304303688

VPE: 1/EVK:

**399,00 Euro**

### SMC1500I

EAN-Code: 731304303701

VPE: 1/EVK:

**539,00 Euro**

**APC**<sup>TM</sup>

by Schneider Electric