



APC Smart-UPS SRT 5000VA RM - USV - 4500 Watt - 5000 VA

Produktbeschreibung: APC Smart-UPS SRT 5000VA RM - USV (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 230 V - 4500 Watt - 5000 VA - Ethernet 10/100, USB - Ausgangsanschlüsse: 12 - 3U - Schwarz

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte
Hersteller: Schneider Electric
Hersteller Artikel Nr: SRT5KRMXLI-6W
EAN: 5054444033341,8592978040864



Marketing:

Smart-UPS On-Line ist eine Familie von Hochleistungs-USV-Systemen für den Schutz von Servern, Sprach- und Datennetzwerken, medizinischen Einrichtungen und leichteren industriellen Anwendungen vor Netzausfällen. Wenn die erforderliche Autonomiezeit eher Stunden statt Minuten beträgt, kann die Smart-UPS On-Line mit passenden Akkumodulen konfiguriert werden, um auch extremste Anforderungen geschäftskritischer Systeme zu erfüllen. Die mitgelieferte PowerChute Management-Software steuert die automatische, sichere Abschaltung von Netzwerkbetriebssystemen. Die Smart-UPS On-Line Produktfamilie bietet durch Merkmale wie die umfassenden Eingangsspannungsbereiche, hochpräzise Regelung der Ausgangsspannung, Frequenzregelung, internen Bypass und die Korrektur des Eingangsleistungsfaktors hohen Mehrwert für Kunden mit hohen Anforderungen an die Qualität der Stromversorgung.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------|---|
| Produktbeschreibung | APC Smart-UPS SRT 5000VA RM - USV - 4500 Watt - 5000 VA |
| Gerätetyp | USV - Rack - einbaufähig |
| Rack-Größe | 3U |
| Gewicht | 54.43 kg |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 230 V |
| Ausgangsspannung | Wechselstrom 230 V ± 3% |
| Leistungskapazität | 4500 Watt / 5000 VA |
| Eingangsanschlüsse | 1 x Hardwire 3-Wire (1PH + N + G) |
| Ausgabeanschlussstellen | 6 x Strom IEC 60320 C13 ; 4 x Strom IEC 60320 C19 ; 2 x IEC-Anschluss |
| Batterie | Bleisäure |
| Betriebszeit (bis zu) | 4 Min. bei voller Last |
| Netzwerk | Ethernet 10/100, USB |



| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Zubehör im Lieferumfang | Rack-Montageschienen |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 43.2 cm x 71.9 cm x 13 cm |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Gerätetyp | USV - Rack - einbaufähig |
| Höhe (Rack-Einheiten) | 3U |
| Farbe | Schwarz |

Stromversorgungsgerät

| | |
|------------------------------|---|
| UPS-Technologie | Online |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 230 V |
| Vorhandene Spannung | 50/60 Hz |
| Nötige Frequenz | 45 - 65 Hz |
| Eingangsanschlüsse | 1 x Hardwire 3-Wire (1PH + N + G) |
| Angaben zu | 6 x Strom IEC 60320 C13 ; 4 x Strom IEC 60320 C19 ; 2 |
| Ausgangsleistungsanschlüssen | x IEC-Anschluss |
| Ausgangsspannung | Wechselstrom 230 V ± 3% - 50/60 Hz |
| Leistungskapazität | 4500 Watt / 5000 VA |
| Ausgabe Wellenform | Sinuswelle |
| Überspannungsschutz | Ja |
| Energie-Nennleistung | 480 Joules |
| Effizienz | 98% |

Batterie

| | |
|-------------------|--|
| Technologie | Bleisäure |
| Laufzeit (bis zu) | 4 min bei Volllast ; 11.8 min bei halbe Beladung |
| Ladezeit | 3 Stunden |
| Besonderheiten | Wartungsfrei, versiegelt, leckagefrei |

Netzwerk

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Remote-Verwaltungsschnittstelle | Ethernet 10/100, USB |
|---------------------------------|----------------------|

Erweiterung/Konnektivität

| | |
|-------------------------|--|
| Schnittstellen | 1 x Verwaltung (Ethernet) - RJ-45 ; 1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B ; 1 x EPO (emergency power off) ; 1 x seriell - RJ-45 |
| Erweiterungssteckplätze | 1 (gesamt)/ 1 (frei) x SmartSlot |

Verschiedenes

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Zubehör im Lieferumfang | Rack-Montageschienen |
| Rackmontagesatz | Mitgeliefert |
| Besonderheiten | Hörbarer Alarm, LCD Anzeige |
| Kennzeichnung | RoHS, REACH, IP20 |

Software / Systemanforderungen

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Software inbegriffen | Treiber & Dienstprogramme |
|----------------------|---------------------------|

Umgebungsbedingungen

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 0 - 95 % (nicht kondensierend) |



| | |
|--|----------|
| Geräuschartwicklung | 55 dBA |
| Abmessungen und Gewicht | |
| Breite | 43.2 cm |
| Tiefe | 71.9 cm |
| Höhe | 13 cm |
| Gewicht | 54.43 kg |
| Abmessungen & Gewicht (Transport) | |
| Transportbreite | 61 cm |
| Transporttiefe | 96 cm |
| Transporthöhe | 33 cm |
| Transportgewicht | 66.86 kg |