

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## APC Smart-UPS, Line Interactive, 500VA, Lithium-ion, Rackmontage 1HE, 230V, 4 IEC 13-Stecker, Netzwerkkarte, kurze Tiefe

SCL500RMI1UNC

### Übersicht

**Ausführung** Nicht zur Verwendung durch Verbraucher bestimmt. Intelligenter und effizienter Stromversorgungsschutz im Netzwerk mit skalierbarer Laufzeit. Ideal für Server, POS-Systeme, medizinische und Netzwerkgeräte.

**Lieferzeit**

### Hauptmerkmale

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Haupteingangsspannung</b>   | 230 V  |
| <b>Hauptausgangsspannung</b>   | 230 V  |
| <b>Nennleistung in W</b>       | 400 W  |
| <b>Nennleistung in VA</b>      | 500 VA   |
| <b>Input Connection Type</b>   | IEC 60320 C14  |
| <b>Output connection type</b>  | 4 IEC 60320 C13  |
| <b>Nummer der Rack-Einheit</b> | 1U   |
| <b>Batterietyp</b>             | Li-Ion (Lithium-Ionen)   |
| <b>Gelieferte Ausrüstung</b>   | Installationsanleitung<br>Rackmontierte Trageschienen<br>USB-Kabel |

### Allgemein

|  |               |
|--|---------------|
| <b>Anzahl der belegten Steckplätze des Leistungsmoduls</b> | 0             |
| <b>Anzahl der freien Steckplätze für Leistungsmodule</b>   | 0             |
| <b>Produkt Unterkategorie (Web)</b>                        | Lithium-Ionen |
| <b>Redundant</b>   | No            |

### Abmessungen

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| <b>Farbe</b>            | Schwarz mit silbernem Frontgitter |
| <b>Höhe</b>             | 4,4 cm                            |
| <b>Breite</b>           | 43,2 cm                           |
| <b>Tiefe</b>            | 23,2 cm                           |
| <b>Produktgewicht</b>   | 4,1 kg                            |
| <b>Montagehalterung</b> | Etage                             |

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
|                                | Wand                           |
| <b>Montagepräferenz</b>        | No preference                  |
| <b>Montagevariante</b>         | Schrank- und Schalttafeleinbau |
| <b>Zwei Pfosten montierbar</b> | 1                              |
| <b>USB-kompatibel</b>          | Yes                            |

## Eingang

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| <b>Eingangsspannungsgrenzen</b> | 208...253 V |
| <b>Netzwerkfrequenz</b>         | 47-63 Hz    |

## Ausgang

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| <b>Oberschwingungen</b>                        | Less than 5 %                    |
| <b>Maximal konfigurierbare Leistung in VA</b>  | 500 VA                           |
| <b>Maximal konfigurierbare Leistung (Watt)</b> | 400 W                            |
| <b>Umschaltzeit</b>                            | Typisch 6 ms, maximal 10 ms      |
| <b>Wellentyp</b>                               | Sinuswelle                       |
| <b>Ausgangsfrequenz</b>                        | 50/60 Hz +/- 3 Hz synchronisiert |

## Konformität

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Produktzertifizierungen</b>     | C-Tick<br>CE<br>EAC  |
| <b>Equipment protection policy</b> | Lebenslang : 150000 US\$   |
| <b>Beschriftung</b>                | GS-Zeichen   |
| <b>Normen</b>                      | EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021<br>EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006<br>EN/IEC 62040-2:2018 |

## Umgebung

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| <b>Geräuschpegel</b>                      | 45 dBA                        |
| <b>Aufstellungshöhe</b>                   | 0...6561 ft                   |
| <b>Umgebungstemperatur bei Betrieb</b>    | 0...40 °C                     |
| <b>Umgebungstemperatur bei Lagerung</b>   | -10...40 °C                   |
| <b>Aufbewahrungshöhe</b>                  | 0,00...14999,82 m             |
| <b>Relative Feuchtigkeit</b>              | 10...90 % nicht kondensierend |
| <b>Relative Feuchtigkeit bei Lagerung</b> | 10...90 % nicht kondensierend |

## Batterien und Überbrückungszeit

|                                  |              |
|----------------------------------|--------------|
| <b>Extendable Run Time</b>       | 0            |
| <b>Vorinstallierte Batterien</b> | 0            |
| <b>Leere Batterieschächte</b>    | 0            |
| <b>Typische Ladedauer</b>        | 3 h          |
| <b>Lebensdauer der Batterie</b>  | 5...10 Jahre |
| <b>Batterielebensdauer</b>       | 8...10 Jahre |

---

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Batterieleistung in VAH | 30 VAh Laufzeit |
|-------------------------|-----------------|

---

|  |            |
|--|------------|
| Ladekapazität der Batterie (Watt) ist hier die Ladeinheit gemeint? | 10 W rated |
|--|------------|

## Kommunikation & Management

---

|                 |  |
|-----------------|--|
| Steuerungspanel | Alarm, wenn batterie an, bestimmter alarm für niedrige batterie, konfigurierbare verzögerungen |
|-----------------|--|

---

|               |   |
|---------------|---|
| Control panel | LED Statusanzeige für Netzbetrieb : Batteriebetrieb |
|---------------|---|

---

|                   |   |
|-------------------|---|
| Freie Steckplätze | 0 |
|-------------------|---|

## Überspannungsschutz und Filterung

---

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Überspannung Einschätzung | 510 J |
|---------------------------|-------|

---

|           |  |
|-----------|--|
| Filterung | Vollzeit-geräuschfilterung, mehrpolig: 0,3 % ieee-stoßdurchlass: nullklemmung-reaktionszeit: gemäß ul 1449 |
|-----------|--|

## Verpackungseinheiten

---

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
|------------------------|-----|

---

|                  |       |
|------------------|-------|
| Package 1 Length | 59 cm |
|------------------|-------|

---

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Number of Units in Package 1 | 1 |
|------------------------------|---|

---

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Package 1 Width | 33,7 cm |
|-----------------|---------|

---

|                  |         |
|------------------|---------|
| Package 1 Height | 16,8 cm |
|------------------|---------|

---

|                  |         |
|------------------|---------|
| Package 1 Weight | 6,49 kg |
|------------------|---------|

## Nachhaltigkeit

---

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| EU-RoHS-Richtlinie | In Untersuchung |
|--------------------|-----------------|

---

|      |   |
|------|---|
| WEEE | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |
|------|---|

## Vertragliche Gewährleistung

---

|          |                                  |
|----------|----------------------------------|
| Garantie | 5 Jahre Reparatur oder Austausch |
|----------|----------------------------------|