

# Productinformatieblad

Specificaties



APC Smart-UPS C, Line Interactive, 1500VA, Rack Mount 2U, 230V, 4x IEC C13 uitgangen, SmartConnect, USB en seriële communicatie, AVR, Graphic LCD

SMC1500I-2UC

## Overzicht

|             |   |
|-------------|---|
| Presentatie | Intelligent and efficient network power protection from entry level to scalable runtime. Ideal UPS for servers, point-of-sale, routers, switches, hubs and other network devices. |
| Levertijd   | Verzending meestal binnen 2 weken   |

## Hoofdkenmerken

|                           |  |
|---------------------------|--|
| hoofdingangsspanning      | 230 V  |
| Andere ingangsspanning    | 220 V<br>240 V   |
| SECUNDAIRE SPANNING       | 230 V  |
| andere uitgangsspanning   | 220 V<br>240 V   |
| nominaal vermogen in W    | 900 W  |
| nominaal vermogen in VA   | 1500 VA  |
| type product of component | Ononderbreekbare stroomvoorziening (UPS)   |
| TYPE AANSLUITING INVOER   | IEC 320 C14  |
| type uitvoerverbinding    | 4 IEC 320 C13<br>2 IEC-jumpers   |
| aantal reeenheden         | 2U   |
| aantal kabels             | 1  |
| batterijtype              | Loodbatterij   |
| meegeleverde apparatuur   | Documentatie-CD<br>Installatiehandleiding<br>Montagebeugels voor rack<br>USB kabel |
| productgamma              | Smart-UPS  |

## Complementaire kenmerken


|                        |   |
|------------------------|---|
| type communicatiepoort | SmartConnect Ethernet poort   |
| softwarepakket         | SmartConnect software voor stroommonitoring op afstand de beschikbaarheid van de functies verschilt per gebruiksvoorwaarden |

## Batterijen en bedrijfstijd

|             |                                       |
|-------------|---------------------------------------|
| Runtime     | <a href="#">View Runtime Graph</a>    |
| Efficiëntie | <a href="#">View Efficiency Graph</a> |

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen



|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Uitgebreide runtime                  | 0   |
| Aantal door batterij gevulde sleuven | 0   |
| Aantal batterijvrije sleuven         | 0   |
| Oplaadtijd batterij                  | 3 H   |
| Aantal batterijvervangingen          | 1   |
| batterijlevensduur                   | 4...6 Year  |
| Vervangingsbatterij                  | <a href="#">APCRBC157</a>  |
| Levensduur batterijen                | 112 W nominaal  |

## Algemeen

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Aantal modules                             | 0                        |
| Aantal door stroommodule gevulde sleuven   | 0                        |
| Aantal vrije sleuven van stroommodule      | 0                        |
| product web sub-series                     | Cloud-enabled monitoring |
| Protocol van redundantiepoort communicatie | No                       |

## Fysisch

|                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| kleur           | Zwart              |
| hoogte          | 8,6 cm             |
| breedte         | 43,2 cm            |
| diepte          | 47,7 cm            |
| gewicht product | 28,64 kg           |
| montagelocatie  | Voorzijde          |
| Montagevoorkeur | Onder              |
| montagemodus    | Gemonteerd op rack |
| Bijgewerkt door | 1                  |
| Variante optie  | Yes                |

## Ingang

|                          |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| limieten ingangsspanning | 170...300V aanpasbaar<br>180...287V |
| netfrequentie            | 50/60 Hz +/- 3 Hz auto-meting       |

## Uitgang

|   |  |
|---|--|
| harmonische vervorming                  | Minder dan 5%                          |
| Maximaal configureerbaar vermogen in VA | 1500 VA                                |
| Maximaal configureerbaar vermogen in W  | 900 W                                  |
| Transformatorratiofactor                | 6 ms typisch: maximaal 10 ms           |
| Gebruikersinterface                     | Lijn interactief                       |
| Wave type                               | Sinusgolf                              |
| Uitgangsfunctie                         | 50/60 Hz +/- 3 Hz sync naar netvoeding |



## Conformiteit

|                        |   |
|------------------------|---|
| productcertificeringen | C-Tick<br>CE<br>GOST<br>VDE<br>UK PSTI  |
| normen                 | EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021<br>EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006<br>EN/IEC 62040-2:201 |

## Milieu

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| geluidsniveau                    | 46 dBA                           |
| warmteverspreiding               | 90 Btu/h                         |
| werkingshoogte                   | 0...10000 Voet                   |
| omgevingstemperatuur bij werking | 0...40 °C                        |
| omgevingstemperatuur bij opslag  | -15...45 °C                      |
| opslaghoogte                     | 0,000000000...15240,0000000000 m |
| relatieve vochtigheid            | 0...95 %                         |
| Grenzen voedingsspanning         | 0...95 %                         |

## Communicatie- en beheer

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| alarmfunctie                   | Multifunctionele LCD-status en besturingsconsole  |
| vrije slotposities             | 0   |
| communicatiepoortondersteuning | SmartConnect Ethernet poort: voor cloud-bewaking de beschikbaarheid van de functies verschilt per gebruiksvoorwaarden |
| alarm                          | Alarm bij inschakeling van de batterij : opvallend lage batterijalarm : configureerbare vertragingen                  |

## Overspanningsbeveiliging en -filtering

|                            |   |
|----------------------------|---|
| bestand tegen stroomstoten | 459 J   |
| Ruisonderdrukking          | Fulltime multi-pole ruisfilter:0,3% ieee piekstroombdoorlaat :reactietijd 0 op schommelingen in het voltage:voldoet aan ul 1449 |

## Verpakkingseenheden

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Unit Type of Package 1       | PCE      |
| Number of Units in Package 1 | 1        |
| Package 1 Height             | 25,1 cm  |
| Package 1 Width              | 60,3 cm  |
| Package 1 Length             | 59,4 cm  |
| Package 1 Weight             | 31,91 kg |

## Contractuële waarborg

|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| Garantie | 2 jaar repareren of vervangen |
|----------|-------------------------------|



Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

| Milieuvoetafdruk                |   |
|---------------------------------|---|
| Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.) | 1364  |
| Milieurapportage                | <a href="#">Milieuprofiel van het product</a> |

Use Better

| Materialen en verpakking       |                                       |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Pakket met gerecycleerd karton | Ja                                    |
| Verpakkingen zonder kunststof  | Nee                                   |
| RoHS-richtlijn EU              | In overeenstemming met vrijstellingen |
| SCIP-nummer                    | B2b22a56-41f2-497e-9ea6-cf093b3b8bd3  |
| REACH-regeling                 | <a href="#">REACH-verklaring</a>      |

| Energie-efficiëntie                  |                           |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Geoptimaliseerde energie-efficiëntie | Energie-efficiënt product |

Use Again

| Herverpakken en herfabriceren |  |
|-------------------------------|--|
| Circulariteitsprofiel         | <a href="#">Informatie over einde levensduur</a> |
| Verwijderbare batterij        | User replaceable                                 |
| Terugname                     | Yes  |