

## Product data sheet

### Characteristics

# SRV1KRI-E

APC Easy UPS On-Line, 1000 VA/900 W, rackmontert 2U, 230 V, 3 IEC C13-uttak, intelligent kortspor, LCD, uten skinnersett



EI-nummer: 6605036



### Oversikt

|              |  |
|--------------|--|
| Presentasjon | High quality, Double-conversion On-line UPS designed for essential power protection needs ev |
| Leveringstid | Usually in Stock   |

### Teknisk informasjon

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Forsyningsspenning               | 230 V AC 1 fase                               |
| Andre inngangsspenninger         | 220 V<br>240 V                                |
| Plugg standard                   | IEC 60320 C14                                 |
| Toleranse forsyningsspenning     | 110...285 V 40% load<br>180...285 V fullastet |
| Nettverksfrekvens                | 40...70 Hz auto sensing                       |
| Utgangsspenning                  | 230 V AC 1 fase                               |
| Utgangsspenning                  | 220 V<br>240 V                                |
| Merkeeffekt i W                  | 900 W   |
| Merkeeffekt VA                   | 1000 VA                                       |
| Output connection type           | 3 IEC 60320 C13                               |
| Forbikoblingstype                | Internal bypass (automatic and manual)        |
| Crest faktor                     | 3:1   |
| Harmonisk forvrengning           | 3 %   |
| Maximum configurable power in VA | 1000 VA                                       |
| Maximum configurable power in W  | 900 W   |
| UPS type                         | On-Line                                       |
| Wave type                        | Sine wave                                     |
| Effektivitet                     | 88 % ( fullastet)                             |
| Output frequency                 | 50/60 Hz +/- 3 Hz sync to mains               |

## Komplementær

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Tilleggsinformasjon                 | Configurable for 220 : 230 or 240 nominal output voltage                               |
| Battery type                        | Lead-acid internal included  |
| Kontrollpanel                       | Multifunction LCD status and control console   |
| Ledige plasser/slotter              | 1  |
| Alarm                               | Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm |
| UPS connectivity                    | Serial port<br>USB port<br>Available expansion slot                                    |
| Surge energy rate                   | 945 J  |
| Antall rack-enheter (U)             | 2U   |
| Kabellengde                         | 1,5 M  |
| Antall kabler                       | 1  |
| Farge                               | Sort ( RAL 7010)   |
| Høyde                               | 86 Mm  |
| Bredde                              | 438 Mm   |
| Dybde                               | 312 Mm   |
| Vekt                                | 11,5 Kg  |
| Montasjeplassering                  | Front  |
| Montasje preferanse                 | Lower  |
| Monteringsmetode                    | Rack-mounted with kit  |
| USB kompatibel                      | Yes  |
| Monteringsposisjon                  | Horisontal   |
| Monteringsmetode                    | Rack-montert with kit sold separately  |
| Maks kjøretid                       | 3 Min  |
| Number of power module filled slots | 0  |
| Number of power module free slots   | 0  |
| Overflødig                          | No   |
| Produktspekter                      | Easy UPS On-Line   |
| Produkt eller type komponent        | Uninterruptible power supply (UPS)   |

## Miljø

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Produktsertifikater              | CE[RETURN]UKCA[RETURN]TISI   |
| Standarder                       | EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021<br>EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006<br>EN/IEC 62040-2:2018 |
| Omgivelsestemperatur drift       | 0...40 °C  |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -20...50 °C  |
| Storage altitude                 | 0...15000 M  |
| IP-grad                          | IP20   |
| Relativ fuktighet                | 0...95 % ikke-kondenserende  |
| Relativ fuktighet - ved lagring  | 0...95 % ikke-kondenserende  |
| Akkustikknivå                    | 50 dBA   |
| Varmeavgivelse                   | 380 Btu/T  |
| Driftshøyde                      | 0...3000 m   |

## Batteri og levetid

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Batteritype                    | Bly-syre batteri |
| Batterispenning                | 24 V             |
| Extended runtime               | 0                |
| Number of battery filled slots | 0                |
| Number of battery free slots   | 0                |
| Batterioopladingstid           | 4 T              |
| Batterilevetid                 | 3...5 År         |

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Batteri ladekraft  | 30 W rated      |
| Batterikraft i VAh | 155 VAh runtime |

### Forpakkingsinformasjon

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Enhetstype pakke 1       | PCE        |
| Antall enheter i pakke 1 | 1          |
| Pakke 1 Høyde            | 23,000 Cm  |
| Pakke 1 Bredde           | 45,000 Cm  |
| Pakke 1 Lengde           | 55,000 Cm  |
| Pakke 1 Vekt             | 14,350 Kg  |
| Enhetstype pakke 2       | P12        |
| Antall enheter i pakke 2 | 8          |
| Pakke 2 Høyde            | 126,000 Cm |
| Pakke 2 Bredde           | 80,000 Cm  |
| Pakke 2 Lengde           | 120,000 Cm |
| Pakke 2 Vekt             | 126,800 Kg |

### Bærekraftig

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Fri for giftige tungmetaller    | Ja  |
| Kvikksølvfri                    | Ja  |
| Sustainable packaging           | Nei   |
| Miljøinformasjon                | <a href="#">Produktmiljøprofil</a>  |
| Emballasje med resirkulert papp | Ja  |
| Emballasje uten plast           | Nei   |
| REACH-forordningen              | Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene <a href="#">↗</a>                                |
| EUs RoHS-direktiv               | Kompatibel <a href="#">↗</a>  |
| Produktets livssyklus           | <a href="#">Informasjon Om Levetidsslutt</a>  |
| Tilbaketakning                  | No  |
| WEEE-merking                    | Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kas |

### Logistikkinformasjon

|                  |    |
|------------------|----|
| Opprinnelsesland | CN |
|------------------|----|

### Garantiperiode

|                     |    |
|---------------------|----|
| Garanti (i måneder) | 24 |
|---------------------|----|

Product Life Status : **Commercialised**