

# Productinformatieblad

Specificaties



APC Smart-UPS On-Line, 3kVA, Rekmontage 2U, 230V, 8x C13+2x C19 IEC uitgang, Netwerkkkaart, Rail kit inbegrepen, voor gebruik met externe lithium-ion batterij

SRT3000UXI-NCLI

EAN Code: 0731304345046

**Prijs: 7.285,00 EUR**

## Overzicht

**Presentatie** High density, double-conversion on-line power protection with scalable runtime.

## Hoofd

Main input voltage	230 V AC 1 fase
Input connection	BS1363A Brits IEC 60320 C20 Schuko CEE 7 / EU1-16P
Efficiency at full load	50...150 V 40% belasting 80...150 V
Input frequency	40...70 Hz auto-meting
Output voltage	230 V 1 fase
Rated power in W	2700 W
Rated power in VA	3000 VA
Output connection	6 IEC 60320 C13 2 IEC 60320 C19
Bypass type	Ingebouwde bypass
Crest factor	3. 1
Harmonic distortion	Minder dan 2%
Maximum configurable power in VA	3000 VA
Maximum configurable power in W	2700 W
UPS topology	On-Line
Waveform type	Sinusgolf
Output frequency	50/60 Hz +/- 3 Hz synchroniseren met lichtnet

## Grafieken

**Runtime** [View Runtime Graph](#)

**Efficiëntie** [View Efficiency Graph](#)

## Complementair

**Battery type** Li-Ion (Lithium-Ion) external sold separately

**Emergency power off** Ja

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

<b>Free slot</b>	0
<b>Preinstalled device</b>	Network management card 3 with environmental monitoring
<b>Alarm</b>	Hoorbare en zichtbare alarmen : prioritering op basis van ernst
<b>UPS connectivity</b>	(seriële poort) USB-poort Pre-installed network management card 3
<b>Surge energy rating</b>	432 J
<b>Number of rack unit</b>	2U
<b>Cable length</b>	1,8 m
<b>Number of cables</b>	1
<b>Color</b>	Zwart
<b>Height</b>	432 mm
<b>Width</b>	85 mm
<b>Depth</b>	508 mm
<b>Product weight</b>	22 kg
<b>Mounting preference</b>	No preference
<b>Mounting mode</b>	Montage in rack met kit
<b>Two post mountable</b>	0
<b>USB compatible</b>	Yes
<b>Mounting position</b>	Verticaal
<b>Mounting mode</b>	Gemonteerd op rack with included kit
<b>Provided equipment</b>	CD met software Communicatiekabel Cd met documentatie Installatiegids Verwijderbare voetjes USB kabel Garantiekaart
<b>Number of power module filled slots</b>	0
<b>Number of power module free slots</b>	0
<b>Additional specification</b>	High density
<b>Redundant</b>	No
<b>Range of product</b>	Smart-UPS online
<b>Product or component type</b>	Ononderbreekbare stroomvoorziening (UPS)

## Omgeving

<b>Product certification</b>	CE EAC UK PSTI
<b>Standard</b>	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
<b>Ambient air temperature for operation</b>	0...40 °C
<b>Ambient air temperature for storage</b>	-20...50 °C
<b>Storage altitude</b>	0...15240 m
<b>IP protection</b>	IP20

Relative humidity	0...95 % niet-condenserend
Storage relative humidity	0...95 % niet-condenserend
Acoustic level	50 dBA
Heat dissipation	317 Btu/h
Operating altitude	0...10000 Voet

## Batterijen & Run-time

Battery type	Li-Ion (Lithium-Ion)
Extendable runtime	1
Included battery module	0
Empty battery slot	0

## Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	24,6 cm
verpakking 1 breedte	74,9 cm
verpakking 1 lengte	59,4 cm
verpakking_1_gewicht	29,6 kg

## contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	60
-----------------------	----

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? >](#)

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	8 399 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	922 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	11 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	7 463 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	3 kg CO2 eq.

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform door vrijstelling</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde</a>

## Use Longer

### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	<a href="#">Informatie over einde levensduur</a>
Verwijderbare batterij	Door gebruiker te vervangen
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.