

# Productinformatieblad

Specificaties



APC Smart-UPS, Line Interactive, 2200VA, Rackmount, 120V, 10x NEMA 5-15R stopcontacten, SmartSlot, Auto Sense Voltage 120V/230V, AVR, LCD

SMT2200R2X167

## Hoofd

Main input voltage	120 V
Input connection	NEMA 5-15P Schuko CEE 7 / EU1-16P BS1363A Brits IEC 23-16 Italiaans
Efficiency at full load	100...290 V 120...230 V
Input frequency	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-meting
Output voltage	120 V
Rated power in W	1980 W
Rated power in VA	2200 VA
Output connection	10 NEMA 5-15R
Harmonic distortion	Minder dan 5%
Maximum configurable power in VA	2200 VA
Maximum configurable power in W	1980 W
Transfer time	Standaard 6 ms: maximaal 10 ms
UPS topology	Line-interactief
Waveform type	Sinusgolf
Output frequency	50/60 Hz +/- 3 Hz voor 50Hz nominaal synchroniseren met lichtnet

## Grafieken

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

## Complementair

Control panel	LED-status beeldscherm met lading- en staaftgrafieken van de batterij en online:Batterij aan:Vervang batterij :en Overbelastingsindicatoren
Emergency power off	Optioneel
Free slot	1
Surge energy rating	1366 J
Noise filtering	Fulltime multi-pole ruisfilter:0,3% ieee piekstroombdoorlaat :reactietijd 0 op schommelingen in het voltage:voldoet aan ul 1449
Number of cables	4
Height	86 mm

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>Width</b>	432 mm
<b>Depth</b>	683 mm
<b>Product weight</b>	42,4 kg
<b>Mounting location</b>	Voorkant
<b>Mounting preference</b>	No preference
<b>Mounting mode</b>	Gemonteerd op rack
<b>Two post mountable</b>	0
<b>USB compatible</b>	Yes
<b>Provided equipment</b>	Gebruiksaanwijzing
<b>Additional specification</b>	TAA-compliantie
<b>Redundant</b>	No
<b>Product or component type</b>	Ononderbreekbare stroomvoorziening (UPS)

## Omgeving

<b>Product certification</b>	CSA
<b>Ambient air temperature for operation</b>	0...40 °C
<b>Ambient air temperature for storage</b>	-20...55 °C
<b>Storage altitude</b>	0...15000 m
<b>Relative humidity</b>	0...95 %
<b>Storage relative humidity</b>	0...95 %
<b>Acoustic level</b>	55 dBA
<b>Operating altitude</b>	0...3000 m

## Batterijen & Run-time

<b>Battery type</b>	Loodzuur batterij
<b>Extendable runtime</b>	0
<b>Included battery module</b>	0
<b>Empty battery slot</b>	0
<b>Typical recharge time</b>	4 h
<b>RBC quantity</b>	1
<b>Battery life</b>	3...5 yr
<b>Battery charging power</b>	30 W nominaal

## Verpakkingseenheid

<b>Eenheidstype van verpakking 1</b>	PCE
<b>Aantal eenheden in verpakking 1</b>	1
<b>verpakking 1 hoogte</b>	25,4 cm
<b>verpakking 1 breedte</b>	98 cm
<b>verpakking 1 lengte</b>	60 cm
<b>verpakking_1_gewicht</b>	49,73 kg

# contractuele waarborg

---

Garantie (in maanden)

24 Batterij|36 UPS

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	3 393 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	1 059 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	13 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	2 313 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	3 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

## 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

### Hervpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	58
Circulair Profiel	<a href="#">Informatie over einde levensduur</a>
Venwiderbare 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.