

# Productinformatieblad

Specificaties



## APC Smart-UPS 1,5kVA 120V RM-SCHEEPSBORD



SMT1500RMX93

**Prijs: 3.018,00 EUR**

### Hoofd

Main input voltage	120 V AC 1 fase
Input connection	NEMA 5-15P
Efficiency at full load	82...144 V 120 V
Input frequency	50/60 Hz +/- 3 Hz
Output voltage	120 V AC 1 fase
Rated power in W	1000 W
Rated power in VA	1440 VA
Output connection	6 NEMA 5-15R
Harmonic distortion	Minder dan 5%
Maximum configurable power in VA	1440 VA
Maximum configurable power in W	1000 W
Transfer time	Standaard 6 ms: maximaal 10 ms
UPS topology	Line-interactief
Waveform type	Sinusgolf
Full load runtime	0.07.00 uur
Half load runtime	26.00 uur
Output frequency	50/60 Hz +/- 3 Hz voor 60Hz nominaal synchroniseren met lichtnet
Vervangende batterij	<a href="#">APCRBC88</a>

### Grafieken

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

### Complementair

Battery type	Loodzuur intern inbegrepen
Control panel	LED-status beeldscherm met lading- en staaftgrafieken van de batterij en online:Batterij aan:Vervang batterij :en Overbelastingsindicatoren
Free slot	0
UPS connectivity	(seriële poort) USB-poort Beschikbare uitbreidings sleuf
Surge energy rating	693 J
Noise filtering	Fulltime multi-pole ruisfilter:0,3% ieee piekstroomdoorlaat :reactietijd 0 op schommelingen in het voltage:voldoet aan ul 1449

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

Number of cables	1
Height	86 mm
Width	432 mm
Depth	477 mm
Product weight	26,5 kg
Mounting location	Voorkant
Mounting preference	No preference
Mounting mode	Gemonteerd op rack
Two post mountable	0
USB compatible	Yes
Mounting mode	Gemonteerd op rack
Provided equipment	Gebbruiksaanwijzing
Number of power modules	0
Additional specification	TAA-compliantie
Product or component type	Ononderbreekbare stroomvoorziening (UPS)

## Omgeving

Product certification	CSA C22.2 Nr 107.1
Marking	UL
Ambient air temperature for operation	0...40 °C
Ambient air temperature for storage	-20...55 °C
Storage altitude	0...15000 m
Relative humidity	0...95 %
Storage relative humidity	0...95 %
Acoustic level	45 dBA
Heat dissipation	225 Btu/h
Operating altitude	0...3000 m

## Batterijen & Run-time

Battery type	Loodzuur batterij
Extendable runtime	0
Included battery module	0
Empty battery slot	0
Typical recharge time	3 h
RBC quantity	1
Battery life	3...5 yr
Battery charging power	15 W nominaal

## Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1

---

verpakking 1 hoogte	23,5 cm
verpakking 1 breedte	61 cm
verpakking 1 lengte	59 cm
verpakking_1_gewicht	26,5 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	1 808 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	565 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	7 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	1 232 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	2 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</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>
Venwijdere 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.

# Productinformatieblad SMT1500RMX93

Image of product / Alternate images

Alternative

---

