

Productinformatieblad

Specificaties



APC Smart-UPS RT 2200VA 230V - marien



SURTD2200XLIM

EAN Code: 0731304286929

Prijs: 4.813,00 EUR

Overzicht

Presentatie High availability, ruggedized power protection for shipboard and other transportation applications.

Hoofd

Main input voltage	230 V
Other input voltage	220 V 240 V
Input connection	BS1363A Brits IEC 60320 C20 Schuko CEE 7 / EU1-16P
Efficiency at full load	180...280 V
Input frequency	50/60 Hz +/- 5 Hz auto-meting
Output voltage	230 V
Other output voltage	220 V 240 V
Rated power in W	1540 W
Rated power in VA	2200 VA
Output connection	8 IEC 60320 C13 2 IEC-jumpers 2 IEC 60320 C19
Bypass type	Interne bypass (automatisch en handmatig)
Crest factor	3. 1
Harmonic distortion	Minder dan 3%
Maximum configurable power in VA	2200 VA
Maximum configurable power in W	1540 W
UPS topology	On-Line
Waveform type	Sinusgolf
Output frequency	50/60 Hz +/- 3 Hz door gebruiker aan te passen met +/- 0,1 synchroniseren met lichtnet 60 Hz +/- 0,1% voor 60Hz nominaal niet synchr 50 Hz +/- 0,1% voor 50Hz nominaal niet synchr
Vervangende batterij	APCRBC140

Grafieken

Runtime [View Runtime Graph](#)

Complementair

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

Additional information	Configureerbaar voor 220 : 230 of 240 nominale uitgangsspanning
Emergency power off	Ja
Free slot	0
Alarm	Alarm bij inschakeling van de batterij : opvallend lage batterijalarm : ononderbroken toonalarm bij overbelasting
Surge energy rating	555 J
Noise filtering	Fulltime multi-pole ruisfilter:0,3% ieee piekstroombdoorlaat :reactietijd 0 op schommelingen in het voltage:voldoet aan ul 1449
Number of rack unit	3U
Cable length	2,5 m
Number of cables	1
Color	Zwart
Height	432 mm
Width	130 mm
Depth	660 mm
Product weight	54,55 kg
Mounting location	Voorkant
Mounting preference	Onder
Mounting mode	Gemonteerd op rack
Two post mountable	0
USB compatible	No
Provided equipment	CD met software Cd met documentatie Installatiegids Materialen voor rekmontage Slimme UPS RS-232 signaalkabel Gebruiksaanwijzing
Number of power module filled slots	0
Number of power module free slots	0
Redundant	No
Product or component type	Ononderbreekbare stroomvoorziening (UPS)

Omgeving

Product certification	CE DNV KCC
Standard	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
Ambient air temperature for operation	0...55 °C
Ambient air temperature for storage	-15...45 °C
Storage altitude	0...15240 m
IP protection	IP20
Relative humidity	0...95 % niet-condenserend
Storage relative humidity	0...95 % niet-condenserend
Acoustic level	55 dBA

Heat dissipation	609 Btu/h
Operating altitude	0...10000 Voet

Batterijen & Run-time

Battery type	Loodzuur batterij
Extendable runtime	1
Included battery module	2
Typical recharge time	2,5 h
RBC quantity	1
Battery life	3...5 yr
Battery charging power	382 W nominaal

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	34,7 cm
verpakking 1 breedte	60,3 cm
verpakking 1 lengte	98 cm
verpakking_1_gewicht	63,64 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	24
-----------------------	----

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	4 342 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	1 356 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	16 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	2 960 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	4 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	4282bd22-a353-4f82-bb5c-97bbd7f1d1e9
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	58
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Venwijderbare 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 SURTD2200XLIM

Image of product / Alternate images

Alternative

