

Tuotetiedot

Tekniset tiedot



APC Smart-UPS, 1,98kW/2,2kVA, Räkki 2U, 230V, 8xC13+2xC19, SmartSlot

Sähkönumero: 8438422 SRT2200RMXLI

Yleiskatsaus

Kuvaus	High density, double-conversion on-line power protection with scalable runtime.
Toimitusaika	Usually in Stock

Tuotetiedot

Main Input Voltage	230 V
Other Input Voltage	220 V 240 V
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	220 V 240 V
Teho W	1980 W
Teho VA	2200 VA
Input Connection Type	BS1363A Brittiläinen IEC 60320 C20 Schuko CEE 7 / EU1-16P
Output connection type	8 IEC 60320 C13 2 IEC Jumpers 2 IEC 60320 C19
Telineiden lukumäärä	2U
Kaapelin pituus	2,44 m
Kaapelien määrä	1
Pariston tyyppi	Lyijyakku
Varustuksella	CD with software Country-specific detachable power cord Documentation CD Asennusohje Rack mounting hardware Rack mounting brackets Rack mounting support rails USB-kaapeli Warranty card

General

Product web sub-family	High density
Number of power module	1400
Number of power module free slots	0

Number of power module filled slots	0
-------------------------------------	---

Redundant	No
-----------	----

Physical

Väri	Musta
------	-------

Korkeus	8,5 cm
---------	--------

Leveys	43,2 cm
--------	---------

Syvyys	58,4 cm
--------	---------

Tuotteen paino	25 kg
----------------	-------

Asennuspaikka	Etu
---------------	-----

Mounting preference	Lower
---------------------	-------

Asennustapa	Rack-mounted
-------------	--------------

Two post mountable	0
--------------------	---

USB-yhteensopiva	Yes
------------------	-----

Asennuskohta	Vaakasuora
--------------	------------

Input

Verkon taajuus	40...70 Hz auto-sensing
----------------	-------------------------

Tulojännitteen rajat	100...275 V adjustable (half load)
----------------------	------------------------------------

Output

Maximum configurable power in W	1980 W
---------------------------------	--------

Harmoninen vääristymä	Less than 2 %
-----------------------	---------------

Lähtötaajuus	50/60 Hz +/- 3 Hz sync to mains
--------------	---------------------------------

Huipputekijä	3:1
--------------	-----

UPS type	Double conversion online
----------	--------------------------

Wave type	Sine wave
-----------	-----------

Ohitustyyppi	Built-in bypass
--------------	-----------------

Maximum configurable power in VA	2200 VA
----------------------------------	---------

Conformance

Tuote sertifiointi	CE EAC RCM VDE
--------------------	-------------------------

Merkintä	CE Mark
----------	---------

Standardit	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
------------	--

Environmental


Ympäristön lämpötila käytettäessä	0...40 °C
-----------------------------------	-----------

Suhteellinen kosteus	0...95 % Ei-tiivistyvä
----------------------	------------------------

Operointikorkeus	0...10000 ft
------------------	--------------

Ympäristön lämpötila varastoitaessa	-20...50 °C
Storage Relative Humidity	0...95 % Ei-tiivistävä
Varastointikorkeus	0,00...15240,00 m
Akustiikkataso	55 dBA
Lämmön haihtuminen	535 Btu/h
IP suojausluokka	IP20

Batteries & Runtime

Number of battery filled slots	1
Number of battery free slots	0
Battery recharge time	3 Hour
Number of battery replacement quantity	1
Pariston jännite	72 V
Battery charger power	122 W rated
Battery power in VAh	367 VAh runtime
Pariston elinikä	3...5 year(s)
Replacement battery	APCRBC141 
Battery option	SRT72RMBP 1 1101 VAh SRT72RMBP 2 1835 VAh SRT72RMBP 3 2569 VAh SRT72RMBP 4 3303 VAh SRT72RMBP 5 4037 VAh SRT72RMBP 6 4771 VAh SRT72RMBP 8 6239 VAh SRT72RMBP 10 7707 VAh
Extended runtime	1

Communications & Management

Vapaat paikat	1
Alarm	Audible and visible alarms : prioritized by severity
Emergency power off	Yes

Surge Protection and Filtering

Surge energy rate	340 J
-------------------	-------

Pakkaustiedot

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	24,6 cm
Package 1 Width	81 cm
Package 1 Length	59,9 cm
Package 1 Weight	34,02 kg

Tuotteen ympäristötiedot

Ympäristövaatimusten tila	Green Premium -tuote
REACH-asetus	REACH-ilmoitus
EU:N RoHS-direktiivi	Vaatimusten mukainen EU:n RoHS-ilmoitus

Ei elohopeaa	Kyllä
RoHS-vapautuksen tiedot	Kyllä
Ympäristöilmoitus	Tuotteen ympäristöprofiili
Kiertoprofiili	Elinkaaren lopun tiedot
WEEE	Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin.
Optimoitua energiatehokkuutta	Energiatehokas tuote
Take-back	Take-back program available

Takuu

Takuu	3 years repair or replace (excluding battery) and 2 years for battery
--------------	---

Suosittelut korvaavat tuotteet