

Tuotetiedot

Tekniset tiedot



APC Smart-UPS, 8kW/8kVA, Räkki 6U, 230V, 6xC13+4xC19+riviliitin, SNMP verkkokortti

Sähkönumero: 8438385 SRT8KRMXLI

Yleiskatsaus

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

Tuotetiedot

Main Input Voltage	230 V 400 V 3 vaihetta
Other Input Voltage	220 V 240 V 380 V 415 V
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	220 V 240 V
Teho W	8000 W
Teho VA	8000 VA
Output connection type	6 IEC 60320 C13 3 IEC Jumpers 4 IEC 60320 C19
Output connector type	Hard wire 3-johdin (H N + E) 1
Telineiden lukumäärä	6U
Pariston tyyppi	Lyijyakku
Varustuksella	CD with software Documentation CD Asennusohje Rack mounting hardware Rack mounting brackets Rack mounting support rails Temperature probe USB-kaapeli Warranty card Web/SNMP management card

General

Product web sub-family	High density
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No

Physical

Väri	Musta
Korkeus	26,3 cm
Leveys	43,2 cm
Syvyys	71,5 cm
Tuotteen paino	111,82 kg
Asennuspaikka	Etu
Mounting preference	No preference
Asennustapa	Rack-mounted
Two post mountable	0
USB-yhteensopiva	Yes

Input

Verkon taajuus	40...70 Hz auto-sensing
Number of input connectors	1 hard wire 3-johdin (1P + N + E) 1 hard wire 5-johdin (3P + N + E)
Tulojännitteen rajat	100...275 V adjustable (half load) 173...476 V adjustable (half load)

Output

Maximum configurable power in W	8000 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	Internal bypass (automatic and manual)
Maximum configurable power in VA	8000 VA

Conformance


Tuote sertifiointi	CE EAC IRAM 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	-15...45 °C
Storage Relative Humidity	0...95 % Ei-tiivistyvä

Varastointikorkeus	0,00...15240,00 m
Akustiikkataso	55 dBA
Lämmön haihtuminen	1497 Btu/h
IP suojausluokka	IP20

Batteries & Runtime

Number of battery filled slots	0
Battery recharge time	1,5 Hour
Number of battery replacement quantity	2
Pariston jännite	+/- 192 V (split battery referenced to neutral)
Battery charger power	876 W rated
Battery power in VAh	1728 VAh runtime
Pariston elinikä	3...5 year(s)
Replacement battery	APCRBC140 
Battery option	SRT192RMBP2 1 3456 VAh SRT192RMBP2 2 5184 VAh SRT192RMBP2 3 6912 VAh SRT192RMBP2 4 8640 VAh SRT192RMBP2 5 10368 VAh SRT192RMBP2 6 12096 VAh SRT192RMBP2 8 15552 VAh SRT192RMBP2 10 19008 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	480 J
-------------------	-------

Pakkaustiedot

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	46,1 cm
Package 1 Width	60 cm
Package 1 Length	100 cm
Package 1 Weight	130 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