

SRVPM2KRIL-E

APC Easy UPS On-Line, 2000 VA/1800 W,
rackmontert 2U, 230 V, 4 IEC C13-uttak,
intelligent kortspor, utvidet driftstid, uten batteri,
uten skinnersett



EI-nummer: 6605047



Kommersiell status

Melding om salgsslutt : JAN. 29, 2026

⚠ Melding om salgsslutt

Oversikt

Leveringstid Usually in Stock

Teknisk informasjon

Forsyningsspenning	230 V AC 1 fase
Andre inngangsspenninger	220 V 240 V
Plugg standard	IEC 60320 C14
Toleranse forsyningsspenning	105...300 V 40% load 180...285 V fullastet
Nettverksfrekvens	40...70 Hz auto sensing
Utgangsspenning	230 V AC 1 fase
Utgangsspenning	220 V 240 V
Merkeeffekt i W	1800 W
Merkeeffekt VA	2000 VA
Output connection type	4 IEC 60320 C13
Forbikoblingstype	Internal bypass (automatic and manual)
Crest faktor	3:1
Maximum configurable power in VA	2000 VA
Maximum configurable power in W	1800 W
UPS type	On-Line
Wave type	Sine wave
Effektivitet	88 % (fullastet)
Output frequency	50/60 Hz +/- 3 Hz sync to mains

Komplementær

Battery type	Lead-acid external sold separately
Kontrollpanel	Multifunction LCD status and control console
Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
UPS connectivity	Serial port USB port Available expansion slot
Surge energy rate	600 J
Antall rack-enheter (U)	2U
Antall kabler	1
Farge	Sort (RAL 7010)
Høyde	86 Mm
Bredde	438 Mm
Dybde	462 Mm
Vekt	8,9 Kg
Montasjeplassering	Front
Montasje preferanse	Lower
Monteringsmetode	Rack-mounted with kit
USB kompatibel	No
Monteringsposisjon	Horisontal
Monteringsmetode	Rack-montert with kit sold separately
Number of power module filled slots	0
Number of power module free slots	0
Overflødig	No
Produktspekter	Easy UPS On-Line
Produkt eller type komponent	Uninterruptible power supply (UPS)

Miljø

Produktsertifikater	CE[RETURN]UKCA[RETURN]TISI
Standarder	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
Omgivelsestemperatur drift	0...40 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-20...50 °C
Storage altitude	0...15000 M
Relativ fuktighet	0...95 % ikke-kondenserende
Relativ fuktighet - ved lagring	0...95 % ikke-kondenserende
Akkustikknivå	53 dBA
Varmeavgivelse	759 Btu/T
Driftshøyde	0...3000 m

Batteri og levetid

Batteritype	External battery system
Batterispenning	72 V
Extended runtime	1
Number of battery filled slots	0
Number of battery free slots	0
Batteri ladekraft	525 W rated

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	24 Cm
Pakke 1 Bredde	54,5 Cm
Pakke 1 Lengde	70 Cm
Pakke 1 Vekt	13,1 Kg

Bærekraftig

REACH fri for SVHC	Ja
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Nei
REACH-forordningen	Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene 🔗
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel 🔗
Produktets livssyklus	🔗 Informasjon Om Levetidsslutt
Tilbaketakning	No
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kas

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	CN
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	24
---------------------	----

Product Life Status : **End of commerc. - Block**