

## SRVPM1KIL-E

APC Easy UPS On-Line, 1000 VA/900 W, tårn,  
230 V, 3 IEC C13-uttak, intelligent kortspor,  
LCD, utvidet driftstid, uten batteri



EI-nummer: 6605044



### 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	900 W
Merkeeffekt VA	1000 VA
Output connection type	3 IEC 60320 C13
Forbikoblingstype	Internal bypass (automatic and manual)
Crest faktor	3:1
Harmonisk forvrengning	3 %
Maximum configurable power in VA	1000 VA
Maximum configurable power in W	900 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 kabler	1
Farge	Sort ( RAL 7010)
Høyde	223 Mm
Bredde	145 Mm
Dybde	288 Mm
Vekt	5,0 Kg
Montasjeplassering	Front
Montasje preferanse	No preference
Monteringsmetode	Not rack-mountable
USB kompatibel	No
Monteringsposisjon	Vertikal
Monteringsmetode	Tower
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	380 Btu/T
Driftshøyde	0...3000 m

## Batteri og levetid

Batteritype	Bly-syre batteri
Batterispenning	36 V
Extended runtime	1
Number of battery filled slots	0
Number of battery free slots	0
Batteri ladekraft	262 W rated

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	33,500 Cm
Pakke 1 Bredde	23,500 Cm
Pakke 1 Lengde	36,500 Cm
Pakke 1 Vekt	6,620 Kg

Enhetstype pakke 2	P06
Antall enheter i pakke 2	4
Pakke 2 Høyde	48,000 Cm
Pakke 2 Bredde	80,000 Cm
Pakke 2 Lengde	60,000 Cm
Pakke 2 Vekt	34,000 Kg

### Bærekraftig

Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Nei
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene <a href="#">↗</a>
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE <a href="#">↗</a>
Produktets livssyklus	<a href="#">↗</a> <a href="#">Informasjon Om Levetidsslutt</a>
Tilbaketakning	No
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri ka

### Logistikkinformasjon

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

### Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**