

Produktdatablad

Spesifikasjoner



APC Smart-UPS SC 620VA 230V

EI-nummer:

6605351

SC620I

EAN: 0731304222637

ⓘ Midlertidig utilgjengelig

Oversikt

Presentasjon APC Smart-UPS SC is ideal for small and medium businesses looking to protect networking equipment and point-of-sale (POS) devices from power disturbances and outages. The Smart-UPS SC features network grade protection, hot swap batteries, and built-in data line protection for worry free uninterruptible power protection for increased availability. Built on the same standards as the award-winning Smart-UPS, Smart-UPS SC provides the basic features and manageability needed to protect entry-level applications

Leveringstid Usually in Stock

Produktdata

Produkt eller type komponent Uninterruptible power supply (UPS)

Batteri og levetid

Kjøretid [View Runtime Graph](#)

Effektivitet [View Efficiency Graph](#)

Batteritype Bly-syre batteri

Batterispenning 12 V

Extended runtime 0

kapasitet på batteri 12,0 Ah

Number of battery filled slots 0

Number of battery free slots 0

Batteriopladningstid 5 t

Number of battery replacement quantity 1

Batterilevetid 3...5 år

Erstatningsbatteri [RBC4](#)

batteri ladekraft 26 W rated

Generelt

Inkludert utstyr CD with software
Smart UPS signalling RS-232 cable
Brukermanual

antall effektmodul 0

Number of power module filled slots 0

Number of power module free slots 0

product web sub-family	Entry level
overflødig	No

Fysisk

Antall rack-enheter (U)	0U
Farge	Grå
Høyde	168 mm
Bredde	119 mm
Dybde	375 mm
Vekt	12,27 kg
Montasjeplassering	Front
Montasje preferanse	No preference
Monteringsmetode	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB kompatibel	No

Inngang

Main Input Voltage	230 V
Input Connection Type	IEC 320 C14
toleranse forsyningsspennin	195...265 V
nettverksfrekvens	50_60_HZ +/- 3 Hz automatisk gjenkjenning

Utgang

Main Output Voltage	230 V
Nominell effekt i W	390 W
merkeeffekt VA	620 VA
output connection type	3 IEC 320 C13 1 IEC 320 C13 surge 2 IEC Jumpers
Maximum configurable power in VA	620 VA
Maximum configurable power in W	390 W
overføringstid	2 ms typical
UPS type	Line interactive
Wave type	Stepped approximation to a sinewave
utgangsfrekvens	50/60 Hz +/- 3 Hz sync to mains

Overenstemmelse

Produktsertifikater	CE EAC GOST VDE VCCI
Standarder	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

Miljø

akkustikknivå	45 dBA
Varmeavgivelse	70 Btu/t
Driftshøyde	0...10000 ft
Omgivelsestemperatur drift	0...40 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-15...45 °C
lagringshøyde	0...15240 m
Relativ fuktighet	0...95 %
Relativ fuktighet - ved lagring	0...95 %

Kommunikasjon og styring

Ledige plasser/slotter	0
control panel	LED status display with on line : on battery : replace battery and overload indicators
alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm

Overspenningsvern og -filtrering

Data line protection	RJ45 modem/fax/DSL/10-100 base-T protection
Surge energy rate	320 J
Noise suppression	Full time multi-pole noise filtering : 0.7% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	31,8 cm
Pakke 1 Bredde	50,8 cm
Pakke 1 Vekt	26,2 cm
Package 1 Weight	13,18 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	PH
------------------	----

Garantiperiode

Garanti	2 years repair or replace
---------	---------------------------

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet **667**

PEP (Product Environmental Profile) [Produktmiljøprofil](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp **Ja**

Emballasje uten plast **Nei**

[EU RoHS-direktiv](#) **Samsvar med unntak**

SCIP-nummer **B2b22a56-41f2-497e-9ea6-cf093b3b8bd3**

REACH-regelverk [REACH-erklæring](#)

Energieffektivitet

Optimalisert for energieffektivitet **Energieffektivt produkt**

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus [Informasjon om levetidsslutt](#)

Uttakbart batteri **Kan byttes av bruker**

Tilbaketakning **No**

WEEE Label  **Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.**

Image of product / Alternate images

Alternative



