

# Produktdatablad

Specifikationer



## APC Smart-UPS SRT 5kVA, rack, 3U, teleskopskena, 230V, LCD, in & ut: (1) kopplingsplint 1P+N

E-nummer:  
5257085

SRT5KRMXLW-HW

## Översikt

Presentation	High density, double-conversion on-line power protection with scalable runtime.
Ledtid	Vanligtvis i lager


## Produktdata

Main Input Voltage	208 V 230 V
typ av produkt eller komponent	Uninterruptible power supply (UPS)
Other Input Voltage	220 V 240 V
Main Output Voltage	208 V 230 V
Other Output Voltage	220 V 240 V
märkeffekt i W	4500 W
märkeffekt i VA	5000 VA
typ av utgångskontakt	Fast anslutning 3-wire (H N + E) 1 Fast anslutning 3-tråds (2F + G) 1
antal rackenhet	3U
erhållen utrustning	Cd med programvara Dokumentations-CD Installationshandbok Rackmonteringsutrustning Stödskenor för rackmontering Borttagbara stödfötter Temperaturmätare Användarmanual Garantikort Web/SNMP Management Card
produktområde	Smart-UPS On-Line

## Batterier & drifttid

Drifttid	<a href="#">View Runtime Graph</a>
Effektivitet	<a href="#">View Efficiency Graph</a>
batterityp	Blybatteri
installerade batterier	0
normal återuppladdningstid	1,5 h
antal utbytesbatterier	1
batterispänning	192V

Priset är angivet som indikativt listpris (exkl. moms) och kan komma att korrigeras med rabatt - kontrollera med din grossist eller återförsäljare för faktiskt pris.

batteriladdningsström (watt)	560 W rated
batteri livslängd	3...5 year(s)
ersättningsbatteri	<a href="#">APCRBC140</a> 
förlängd reservtid	1

## Allmänt

UPS typ	Dubbel konvertering online
product web sub-family	High density
antal fria slots med kraftmodul	0
antal fyllda spår med kraftmodul	0
överflöd	No

## Mått och vikt

färg	Svart
höjd	13 cm
bredd	43,2 cm
djup	71,9 cm
produktens vikt	55,79 kg
placering (vid montage)	Främre
montering preferens	Lower
montagesätt	Rack-mounted
två stolpar montering	0
USB-kompatibel	Yes
montageposition	Horisontell

## Ingång

nätfrekvens	40–70 Hz auto-sensing
antal ingångskontakter	1 Fast anslutning 3-tråds (2F + G) 1 Fast anslutning 3-tråds (1F+N+J)
ingångsspänningsgräns	100...275 V justerbar (halv belastning)

## Utgång

maximal konfigurerbar effekt i VA	5000 VA
maximal konfigurerbar effekt (watt)	4500 W
utgångsfrekvens (nätsynkroniserad)	50/60 Hz +/- 3 Hz nätsynkroniserad
vågformstyp	Sinusvåg
harmonisk distorsion	Lägre än 2%
toppfaktor	3:1
bypassstyp	Intern bypassfunktion (automatisk och manuell)

## Uppfyllda normer

produktcertifieringar	CE EAC ENERGY STAR V2.0 (USA) FCC part 15 klass A IRAM NOM RCM UL 1778 VDE
märkning	CE-märke
standarder	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

## Miljökrav

omgivningstemperatur vid drift	0...40 °C
relativ fuktighet	0...95 % ingen kondens
arbets höjd över havet	0...10000 ft
omgivande lufttemperatur för lagring	-15...45 °C
relativ fuktighet, lagring	0...95 % ingen kondens
lagringsaltitud	0,000000000...15240,000000000 m
ljudnivå	55 dBA
värmeavgivning under drift	931 Btu/h
IP-kapslingsklass	IP20

## Kommunikation och hantering

lediga platser	1
förinstallerade SmartSlot-kort	Network management card 3 with environmental monitoring
alarm	Audible and visible alarms : prioritized by severity
nödstopp (EPO)	Ja

## Åskskydd och filtrering

transientenergi	480 J
-----------------	-------

## Förpackningsinformation

Förpackningstyp 1	PCE
Antal i Förpackning 1	1
Förpackning 1 höjd	33 cm
Förpackning 1 bredd	96 cm
Förpackning 1 djup	61 cm
Förpackning 1 vikt	68,04 kg

## Logistik information

Ursprungsland	PH
---------------	----

## Kontraktsgaranti

Garanti	3 års reparation eller byte (exklusive batteri) och 2 år för batteri
---------	--

## Hållbarhet

**Green Premium™**-märkningen är Schneider Electric's åtagande att leverera produkter med förstklassig miljöprestanda. Green Premium utlovar efterlevnad av de senaste bestämmelserna, insyn i miljöpåverkan samt cirkulära och koldioxidsnåla produkter.

**Handbok för bedömning av produkthållbarhet** är ett white paper som klargör globala miljömärkningsstandarder och hur man tolkar miljödeklarationer.

[Läs mer om Green Premium >](#)

[Riktlinjer för utvärdering av en produkts hållbarhet >](#)



Energieffektiv Take-back Transparens RoHS/REACH

## Resursprestanda

Energieffektiv Produkt

Take-Back Program Available

## Välbefinnandeprestanda

Kvicksilverfri

Rohs-Undantagsinformation [Ja](#)

## Miljöcertifikat

Energy Star® [ENERGY STAR UPS V2.0 \(USA\)](#)

## Certifieringar och standarder

Reach-Förordning [REACH-Deklaration](#)

Eu Rohs-Direktiv [Överensstämmer med undantag](#)

Miljöupplysning [Produktmiljöprofil](#)

Weee [Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.](#)

Cirkulationsprofil [Information om livslängdsslut](#)