

# Termékadatlap

Műszaki adatok



## APC Smart-UPS SRT 2200 VA, 230 V

SRT2200XLI

### Áttekintés

Bemutató	High density, double-conversion on-line power protection with scalable runtime.
Átfutási idő	Általában van raktáron

### Fő jellemzők

Main Input Voltage	230 V
Other Input Voltage	220 V 240 V
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	220 V 240 V
Névleges teljesítmény W-ben	1980 W
Névleges teljesítmény VA-ban	2200 VA
Plug standard	BS1363A Brit IEC 60320 C20 Schuko CEE 7 / EU1-16P
Nb of power socket outlets	8 IEC 60320 C13 2 IEC Jumpers 2 IEC 60320 C19
Kábelhossz	2,44 m
Kábelek száma	1
Akkumulátor típusa	Lead gel
Tartozékok	CD szoftverrel Országspecifikus leszerelhető tápellátókábel Dokumentációs CD-lemez Szerelési útmutató Eltávolítható tartóláb USB kábel Garanciakártya

### Általános

Product web sub-family	High density
Number of power module	1400
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No

## Fizikai

Szín	Fekete
Magasság	43,2 cm
Szélesség	8,5 cm
Mélység	58,4 cm
Súly	25 kg
Szerelési hely	Mellső
Mounting preference	Lower
Szerelési mód	Sín
Two post mountable	0
USB compatible	Yes
Szerelési pozíció	Függőleges

## Bemenet

Hálózati frekvencia	40 – 70 Hz automata érzékelés
Bemeneti feszültség korlátok	100...275 V adjustable (half load)

## Kimenet

Max. konfigurálható teljesítmény (Wattban)	1980 W
Harmonikus torzítás	Kevesebb mint 2%
Kimeneti frekvencia (fő áramkörre szinkronizálva)	50/60 Hz +/- 3 Hz felhasználó által állítható +/- 0,1 fő áramkörre szinkronizálva
Crest factor	3 : 1
Topológia	Online dupla konverzió
Hullámforma típus	Színusz hullám
Bypass type	Belső bypass (automatikus és kézi)
Maximum configurable power in VA	2200 VA

## Megfelelőség

Termék minősítések	CE EAC RCM VDE, C csoport
Jelölés	CE-jelölés
Szabványok	EN/IEC 62040-1 EN/IEC 62040-2

## Környezeti

Üzemi környezeti levegő hőmérséklet	0...40 °C
Relatív páratartalom	0...95 % nem kondenzálódó
Működési magasság	0...10000 m
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-15...45 °C
Tárolási viszonylagos nedvességtartalom	0...95 % Nem kondenzálódó

Tárolási magasság	0,00...15240,00 m
Hangszint	55 dBA
Hővesztesség	703 Btu/h
IP védeettségi szint	IP20

## Akkumulátorok és működési idő

Előtelepített akkumulátorok	1
Üres akkumulátornyílások	0
Jellemző újratöltési idő	3 H
Csereakkumulátorok száma	1
További információ	Konfigurálható 220 : 230 vagy 240 V névleges kimeneti feszültségre
Akkumulátor feszültsége	72V
Feltöltött akkumulátor teljesítménye (Wattban)	122 W rated
Battery power in VAH	367 VAh runtime
Akkumulátor élettartama	3...5 év
Battery option	SRT72BP 1 1101 VAh SRT72BP 2 1835 VAh SRT72BP 3 2569 VAh SRT72BP 4 3303 VAh SRT72BP 5 4037 VAh SRT72BP 6 4771 VAh SRT72BP 8 6239 VAh SRT72BP 10 7707 VAh
Meghosszabbítható futásidő	1

## Kommunikáció és menedzsment

Szabad bővítőhelyek	1
Vezérlőpanel	Multifunkciós folyadékkristályos kijelző (lcd) állapotjelzésekkel és vezérlő funkcióval
Riasztási funkciók	Riasztások hang és fényjelekkel, súlyosság szerint rangsorolva
Vészáramellátás kikapcsolva (EPO)	Igen

## Túlfeszültség védelem és szűrés

Túlfeszültség-energia osztályozás	340 J
-----------------------------------	-------

## Csomagolási egység

1. csomag súlya	30,84 kg
1. csomag magassága	24,6 cm
1. csomag szélessége	59,9 cm
1. csomag hosszúsága	81 cm
Egységek száma az 3. csomagban	12

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS nyilatkozat</a>

<b>Higanymentes</b>	Igen
<b>RoHS korlátozás alóli kivétel</b>	Igen
<b>Környezetvédelmi közzététel</b>	<a href="#">A termék környezeti profilja</a>
<b>Körkörösségi profil</b>	<a href="#">Élettartam végére vonatkozó információ</a>
<b>WEEE</b>	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.
<b>Optimalizált energiahatékonyság</b>	Energiahatékony termék
<b>Take-back</b>	Take-back program available
<b>Garancia</b>	
<b>Garancia</b>	3 év javítás és csere (kivéve akkumulátorok), 2 év az akkumulátorok esetén