

Termékadatlap

Műszaki adatok



APC Smart-UPS SC 620 VA 230 V

SC620I

Áttekintés

Bemutató	Az APC Smart-UPS SC ideális azon kisebb és közepes méretű cégek számára, amelyek meg szeretnék védeni hálózati és helyszíni (POS) eszközeiket az elektromos hálózati zavaroktól és az áramkimaradásoktól. A Smart-UPS SC hálózati fokozatú védelemmel, üzem közben cserélhető akkumulátorokkal és beépített adatvonal-védelemmel rendelkezik, amelyek védelmet biztosítanak az áramellátás zavaival szemben, és így megnövekedett rendelkezésre állást tesznek lehetővé. A belépő szintű alkalmazások védelmére szolgáló alapvető szolgáltatásokkal és felügyeleti lehetőségekkel ellátott Smart-UPS SC azonos szabványok szerint készült, mint a díjnyertes Smart-UPS típus.
-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Átfutási idő	Általában van raktáron
---------------------	------------------------

Fő jellemzők

Main Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	230 V
Névleges teljesítmény W-ben	390 W
Névleges teljesítmény VA-ban	620 VA
Input Connection Type	IEC 320 C14
Output connection type	3 IEC 320 C13 1 IEC 320 C13 túlfeszültség levezető 2 IEC Jumpers
Polcegységek száma	0U
Akkumulátor típusa	Lead gel
Tartozékok	CD szoftverrel Smart UPS jelző RS-232 kábel Felhasználói kézikönyv

Általános

Number of power module filled slots	0
Number of power module free slots	0
Product web sub-family	Entry level
Redundant	No

Fizikai

Szín	Szürke
Magasság	16,8 cm
Szélesség	11,9 cm

Mélység	37,5 cm
Súly	12,27 kg
Szerelési hely	Mellső
Mounting preference	No preference
Szerelési mód	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	No

Bemenet

Bemeneti feszültség korlátok	195...265 V
Hálózati frekvencia	50/60 Hz +/- 3 Hz felhasználó által állítható +/- 0,1 automata érzékelés

Kimenet

Maximum configurable power in VA	620 VA
Max. konfigurálható teljesítmény (Wattban)	390 W
Átkapcsolási idő	2 ms jellemző
Topológia	Vonalinteraktív
Hullámforma típus	Lépésenkénti közelítés egy szinuszhullámhoz
Kimeneti frekvencia	50/60 Hz +/- 3 Hz felhasználó által állítható +/- 0,1 fő áramkörre szinkronizálva

Megfelelőség


Termék minősítések	CE CE EAC GOST-R VDE, C csoport VCCI A-osztály
--------------------	---------------------------------------------------------------

Környezeti

Hangszint	45 dBA
Hővesztesség	70 Btu/h
Működési magasság	0...10000 m
Üzemi környezeti levegő hőmérséklet	0...40 °C
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-15...45 °C
Tárolási magasság	0,00...15240,00 m
Relatív páratartalom	0...95 %
Tárolási viszonylagos nedvességtartalom	0...95 %

Akkumulátorok és működési idő

Akkumulátor feszültsége	12 V
Meghosszabbítható futásidő	0
Akkumulátor-kapacitás	12,0 AH
Előtelepített akkumulátorok	0
Üres akkumulátornyílások	0

Jellemző újratöltési idő	5 H
Csereakkumulátorok száma	1
Akkumulátor élettartama	3...5 év
Pót elem	RBC4 
Battery power in VAH	132 VAh runtime
Feltöltött akkumulátor teljesítménye (Wattban)	26 W rated

Kommunikáció és menedzsment

Riasztási funkciók	Vészjelzés, amikor akkumulátoron : megkülönböztető "akkumulátor lemerülőfélben" vészjelzés : folyamatos "túlterhelés" vészjelzés
Vezérlőpanel	LED állapotkijelző On Line : Akkumulátoron : Cseréljen akkumulátort és Túlterhelés jelzésekkel
Szabad bővítőhelyek	0

Túlfeszültség védelem és szűrés

Adatcsatorna védelem	RJ45 modem/fax/DSL/10-100 Base-T védelem
Túlfeszültség-energia osztályozás	320 J
Szűrés	Teljesidős többpólusú zajsűrés : 0.7% IEEE túlfeszültség áteresztés : nulla szintrögztési válaszdő : megfelel az UL 1449 követelményeinek

Csomagolási egység

Unit Type of Package 1	PCE
Package 1 Length	26,2 cm
Number of Units in Package 1	1
Number of Units in Package 3	12
Package 1 Width	50,8 cm
Package 1 Height	31,8 cm
Package 1 Weight	13,18 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS nyilatkozat
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A termék környezeti profilja
Körkörösségi profil	Élettartam végére vonatkozó információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.
Optimalizált energiahatékonyság	Energiahatékony termék
Take-back	Take-back program available

Garancia

Garancia	2 éves javítási vagy cseregarancia
----------	------------------------------------