

Produktový list

Špecifikácie



Záložný zdroj, Back-UPS Pro, APC, 1600VA/960W, Tower, 230V, 8x zásuvka C13, sínusoida, AVR, porty USB A + C, LCD, užívateľsky vymeniteľná batéria

BR1600SI

Prehľad

Dodacia lehota Bežne na sklade

Základní popis

Main Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	230 V
menovitý výkon (W)	960 W
imenovitý výkon (VA)	1600 VA
typ produktu alebo komponentu	Uninterruptible power supply (UPS)
Input Connection Type	IEC 60320 C13
output connection type	6 IEC 60320 C13 2 IEC 60320 C13 surge
typ batérie	Olověná batérie

Baterky & chod programu

Doba prevádzky	View Runtime Graph
Účinnosť	View Efficiency Graph
Obsahuje batériové moduly	0
Battery Slots Empty	0
Typická doba nabíjania	16 h
RBC™ množstvo	1
napätie batérie	24 V
kapacita batérie	9,4 AH
Nabíjací výkon batérie (watty)	16 W rated
životnosť batérie	3...5 rok
Vymeniteľné batérie	APCRBC163
Rozšíriteľná doba prevádzky	0

Základ

součást výrobku	uživatelská příručka USB kábel
Number of power module free slots	0

Number of power module filled slots	0
Redundant	No

Fyzický

farba	Čierna
výška	26 cm
šírka	10 cm
hĺbka	36,8 cm
hmotnosť prístroje	12,1 kg
Mounting preference	No preference
montážny režim	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	No

Vstup

frekvencia siete	Column : Value (Slovak) missing +/- 3 Hz auto-snímání
rozsah vstupného napätia	176...294 V
Maximálny vstupný prúd	10 A
spínací proudová schopnosť	10 A

Výstup

Max. konfigurovateľný výkon (watty)	960 W
Výstupná frekvencia (synchronizovaná so sieťou)	50/60 Hz +/- 1 Hz synchronizovaná so sieťou
Topológia	Interaktívna linka
Maximum configurable power in VA	1600 VA

Súlad

certifikácia výrobkov	Značka A C-Tick CE EAC RCM TISI
značenia	GS Mark
štandardy	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

Enviromentálne

teplota okolitého vzduchu na prevádzku	0...40 °C
relatívna vlhkosť	0...95 % nekondenzujúci
prevádzka nadmorská výška	0...10000 ft
teplota okolitého vzduchu na skladovanie	-15...45 °C
Relatívna vlhkosť pri skladovaní	0...95 % nekondenzujúci
nadmožská výška pro skladování	0,0000000000...15240,0000000000 m

úroveň hluku	45 dBA
On-line šírenie tepla	19,5 Btu/h

Komunikácia & manažment

funkce alarmu	Multifunkčná lcd stavová a riadiaca konzola
alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm

prepäťová ochrana a filtrovanie

Menovitá hodnota prepäťovej ochrany	509 J
Filtrovanie	Full time multi-pole noise filtering : 10% of IEEE surge let-through : zero clamping response time: instantaneous

baliace jednotky

Typ balenia 1	PCE
Počet výrobkov v balení 1	1
Výška balenia 1	35,9 cm
Šírka balenia 1	48,2 cm
Dĺžka balenia 1	22,3 cm
Package 1 Weight	13,75 kg
SCC14	10731304346927

Záruční lhůta

Záruka	Dva roky na opravu alebo výmenu, Oprava alebo výmena počas 3 rokov pre krajiny Európskej únie
--------	---

Environmental Data

Cieľom spoločnosti Schneider Electric je dosiahnuť stav Net Zero do roku 2050 prostredníctvom partnerstiev dodávateľského reťazca, materiálov s menším vplyvom a cirkularity prostredníctvom našej prebiehajúcej kampane "Use Better, Use Longer, Use Again" na predĺženie životnosti a recyklovateľnosti produktov.

[Vysvetlenie Environmental Data >](#)

[Ako hodnotíme udržateľnosť produktov >](#)

Environmentálna stopa

Informácie o životnom prostredí

[Environmentálny profil produktu](#)

Use Better

Materiály a balenie

Balenie s recyklovaným kartónovým obalom

Nie

Balenie bez plastu

Nie

Číslo SCIP

019b51cf-d7f1-4f06-ac85-1378fc94c7aa

Nariadenie China RoHS

[Deklarácia RoHS Číny](#)

Dosahovanie energetickej účinnosti

Optimalizovaná energetická účinnosť

NEPRAVDA

Use Again

Opätovné balenie a revýroba

Profil produktovej cirkularity

[Informácie o ukončení životnosti](#)

Odnímateľná batéria

User replaceable

Spätňý odber

Yes