

Technický list

Specifikace



Záložní zdroj, Back-UPS, APC, 850VA, 230 V, nabíjecí porty USB typu C a A, 8 francouzských/belgických zásuvek (2 s přepět'ovou ochranou)

BE850G2-CP

Přehled

Dodací Lhůta Obvykle na skladě

Základní popis

Main Input Voltage 230 V

Other Input Voltage 220 V

Main Output Voltage 230 V

Other Output Voltage 220 V

Jmenovitý Výkon (W) 520 W

Jmenovitý Výkon (Va) 850 VA

Input Connection Type Francouzský/belgický

Output Connection Type 6 Francouzský/belgický
2 Francouzský/belgický surge

Délka Kabelu 1,83 m

Typ Baterie Olověná baterie

Součást Výrobku Uživatelská příručka

Baterie a doba běhu

Doba Provozu [View Runtime Graph](#)

Účinnost [View Efficiency Graph](#)

Předinstalované Baterie 0

Prázdné Pozice Baterií 0

Typická Doba Nabíjení 16 H

Napětí Baterie 12 V

Kapacita Baterie 9,0 Ah

Nabíjecí Výkon Baterie (W) 6 W rated

Battery Power In Vah 93 VAh runtime

Životnost Baterie 2...5 rok

Náhradní Baterie [RBC17](#)

Možnost Prodloužení Doby Chodu 0

Obecné

Number Of Power Module Free Slots	0
Number Of Power Module Filled Slots	0
Redundant	No

Fyzický

Barva	Černá
Výška	12 cm
Šířka	13 cm
Hloubka	36,5 cm
Hmotnost Přístroje	4,5 kg
Mounting Preference	No preference
Montážní Režim	Not rack-mountable
Two Post Mountable	0
Usb Compatible	Yes

Vstup

Frekvence Sítě	47...63 Hz
Standard Zástrčky	Francouzský/belgický
Maximální Vstupní Proud	6 A
Spinací Proudová Schopnost	10 A

Výstup

Max. Nastavitelný Výkon (W)	520 W
Výstupní Kmitočet (Synchr. Se Sítí)	47...63 Hz synchr. se sítí 50/60 Hz +/- 1 Hz nesynchr.
Topologie	Pasivní
Druh Průběhu	Iterační aproximace sinusového průběhu
Účinnost	80 % (plná zátěž)
Graph Start Point	55
Maximum Configurable Power In Va	850 VA
Doba Přepnutí	Typická 6 ms : maximální 10 ms

Vyhovuje normám

Certifikace Výrobků	CE EAC
Standardy	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
Pravidla Ochrany Zařízení	Životnost: 100000 eur

Okolní

Provozní Teplota	0...40 °C
Relativní Vlhkost	0...90 %

Pracovní Nadmořská Výška	0...3000 ft
Teplota Okolí Pro Uskladnění	-15...45 °C
Relativní Vlhkost Při Uskladnění	0...95 %
Nadmořská Výška Pro Skladování	0,00...4572,00 m
Úroveň Hluku	45 dBA

Komunikace a správa

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

Přepětová ochrana a filtrace

Energie Rázu	310 J
--------------	-------

Jednotky balení

Typ Balení 1	PCE
Počet Jednotek V Balení 1	1
Výška Balení 1	19 cm
Šířka Balení 1	44,1 cm
Délka Balení 1	18,6 cm
Hmotnost Balení 1	5 kg
Scc14	10731304347269

Záruční lhůta

Záruka	2 roky na opravu nebo výměnu, 3 roky, oprava nebo výměna, pro země Evropské unie
--------	--

Trvale udržitelný rozvoj

Značka Green Premium™ je závazek společnosti Schneider Electric dodávat produkty s nejlepší environmentální výkonností ve své třídě. Green Premium slibuje dodržování nejnovějších předpisů, transparentnost dopadů na životní prostředí, cirkulární a nízkourovňové produkty².

[Více informací o řadě Green Premium >](#)



Energetická úspornost Take-back Průhlednost RoHS/REACH

Výkonnost prostředků

Energeticky Účinný Produkt

Take-Back Program Available

Pohoda a výkon

Neobsahuje Rtuť

Informace Výjimce O Rohs [Ano](#)

Certifikace a normy

Nařízení Reach [Deklarace REACH](#)

Směrnice Eu Rohs [V souladu s výjimkami](#)

Informace O Životním Prostředí [Environmentální profil produktu](#)

Životní Cyklus [Informace o ukončení životnosti](#)