

# Technický list

Specifikace



## APC Back-UPS 650VA, 230V, 1 USB charging port, 8 French/Belgian outlets (2 surge)

BE650G2-CP

### Přehled

Dodací lhůta Obvykle na skladě

### Základní popis

Main Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	230 V
Jmenovitý výkon (W)	400 W
Jmenovitý výkon (VA)	650 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

### 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 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
Rozsah vstupního napětí	180...266 V
Maximální vstupní proud	6 A
Spínací proudová schopnost	10 A

## Výstup

Max. nastavitelný výkon (W)	400 W
Výstupní frekvence	47...63 Hz synchr. se sítí 50/60 Hz +/- 1 Hz nesynchr.
Topologie	Pasivní
Druh průběhu	Iterační aproximace sinusového průběhu
Graph start point	40
Maximum configurable power in VA	650 VA
Doba přepnutí	Typická 6 ms : maximální 10 ms


## Vyhovuje normám

Certifikace výrobku	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

## Baterie a doba běhu

Předinstalované baterie	0
Prázdné pozice baterií	0
Typická doba nabíjení	16 H
Napětí baterie	12 V
Kapacita baterie	7,0 Ah
Nabíjecí výkon baterie (W)	5 W rated
Battery power in VAH	75 VAh runtime
Životnost baterie	2...5 rok
Náhradní baterie	<a href="#">APCRBC110</a> 

Možnost prodloužení doby chodu	0
--------------------------------	---

## 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

## Přepěťová ochrana a filtrace

Energie rázu	310 J
--------------	-------

## Jednotky balení

Typ balení 1	Db
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	4,5 kg
SCC14	10731304347191

## Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Nařízení REACh	<a href="#">Deklarace REACh</a>
Směrnice EU RoHS	V souladu <a href="#">Deklarace EU RoHS</a>
Neobsahuje rtuť	Ano
Informace výjimce o RoHS	<a href="#">Ano</a>
Informace o životním prostředí	<a href="#">Environmentální profil produktu</a>
Životní cyklus	<a href="#">Informace o ukončení životnosti</a>
Optimalizovaná energetická účinnost	Energeticky účinný produkt
Take-back	Take-back program available

## Záruční lhůta

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

## Doporučené náhradní produkty