

# เอกสารข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อมูลจำเพาะ



APC Back-UPS Pro, 650VA/390W, Tower, 230V, 6x IEC C13 outlets, AVR, LCD, User Replaceable Battery

BR650MI

## Overview

Lead Time Usually in Stock

## Main

Main Input Voltage	230 V
Rated Power In W	390 W
Rated Power In Va	650 VA
Product Or Component Type	Uninterruptible power supply (UPS)
Input Connection Type	IEC 60320 C13
Output Connection Type	6 IEC 60320 C13
Battery Type	Lead-acid battery

## Batteries & Runtime

รันไทม์ [View Runtime Graph](#)

ประสิทธิภาพ [View Efficiency Graph](#)

Number Of Battery Filled Slots	0
Number Of Battery Free Slots	0
Battery Recharge Time	12 h
Number Of Battery Replacement Quantity	1
Battery Voltage	12 V
Battery Capacity	7.0 Ah
Battery Charger Power	6 W rated
Battery Power In Vah	75 VAh runtime
Battery Life	3...5 year(s)
Replacement Battery	<a href="#">APCRBC110</a>
Extended Runtime	0

## General

Provided Equipment	user manual USB cable
Number Of Power Module Free Slots	0
Number Of Power Module Filled Slots	0

Redundant	No
-----------	----

## Physical

Height	19 cm
Width	9.1 cm
Depth	31 cm
Net Weight	6.4 kg
Mounting Preference	No preference
Mounting Mode	Not rack-mountable
Two Post Mountable	0
Usb Compatible	No

## Input

Network Frequency	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing
Input Voltage Limits	176...294 V
Maximum Input Current	10 A
Switching Current Capacity	10 A

## Output

Maximum Configurable Power In W	390 W
Output Frequency	50/60 Hz +/- 1 Hz sync to mains
Ups Type	Line interactive
Wave Type	Stepped approximation to a sinewave
Maximum Configurable Power In Va	650 VA
Transfer Time	10 ms typical : 12 ms maximum

## Conformance

Product Certifications	A-Tick C-Tick CE EAC RCM TISI
Marking	GS Mark
Standards	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

## Environmental

Ambient Air Temperature For Operation	0...40 °C
Relative Humidity	0...95 %
Operating Altitude	0...10000 ft
Ambient Air Temperature For Storage	-15...45 °C
Storage Relative Humidity	0...95 %
Storage Altitude	0.00...15240.00 m

---

Acoustic Level	45 dBA
Heat Dissipation	13.3 Btu/h

---

## Communications & Management

---

Control Panel	Multifunction LCD status and control console
Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm

---

## Surge Protection and Filtering

---

Noise Suppression	Full time multi-pole noise filtering : 10% of IEEE surge let-through : zero clamping response time: instantaneous
-------------------	---

---

## Packing Units

---

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	25.5 cm
Package 1 Width	14.3 cm
Package 1 Length	44 cm
Package 1 Weight	7.4 kg
Sccl4	10731304346934

---

## Contractual warranty

---

Warranty	2 years repair or replace, 3 years repair or replace for European Union countries
----------	---

---

## ความยั่งยืน

ฉลาก **Green Premium™** เป็นความมุ่งมั่นของ Schneider Electric ในการส่งมอบผลิตภัณฑ์ที่มีประสิทธิภาพด้านสิ่งแวดล้อมที่ดีที่สุด Green Premium ให้คำมั่นว่าจะปฏิบัติตามกฎระเบียบล่าสุด ความโปร่งใสต่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม รวมถึงผลิตภัณฑ์หมุนเวียนและ CO<sub>2</sub> ต่ำ

คู่มือการประเมินความยั่งยืนของผลิตภัณฑ์เป็นเอกสารวิจัยที่ช่วยชี้แจงมาตรฐานฉลากสิ่งแวดล้อมทั่วโลกและวิธีการตีความการประ



ประหยัดพลังงาน Take-back

## ประสิทธิภาพทรัพยากร

✓ Energy Efficient Product

✓ Take-Back Program Available

## ประสิทธิภาพด้านสุขภาพ

✓ Mercury Free

✓ Rohs Exemption Information [Yes](#)

**Reach Regulation** [REACH Declaration](#)

**Eu Rohs Directive** [Compliant](#)  
[EU RoHS Declaration](#)