

belkin.

Information for end-users as per COMMISSION REGULATION (EU) 2019/1782	
Manufacturer's name or trademark, commercial registration number and address	Belkin International, Inc. El Segundo, CA 90245, USA
Model identifier	SRB001af2M, SRB002af2M, SRB003af2M
Input voltage / AC frequency	250 V~, 50 Hz
Output voltage / current / power	USB Type C: 5.0V ≈ 3.0A 15.0W, 9.0V ≈ 2.0A, 12.0V ≈ 1.5A 18.0W Max. <p>USB Type A: 5.0V ≈ 3.0A 15.0W, 9.0V ≈ 2.0A, 12.0V ≈ 1.5A 18.0W Max. USB Type C + USB Type A: 5.0V ≈ 3.0 A 15.0W Max.</p>
Average active efficiency	81.9 %
Efficiency at low load (10%)	83.0 %
No-load power consumption	0.07 W
<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div></div></div> <div>The above information is also available as part of EU declaration of conformity at the following Internet address: www.belkin.com/doc.</div>	

Information for end-users as per COMMISSION REGULATION (EU) 2019/1782	
Manufacturer's name or trade-mark, commercial registration number and address	Belkin International, Inc. El Segundo, CA 90245, USA
Model identifier	SRB004af2M
Input voltage / AC frequency	250 V~, 50 Hz
Output voltage / current / power	USB Type C1: 5.0V ≈ 3.0A 15.0W, 9.0V ≈ 3.0A, 12.0V ≈ 2.5A, 15.0V ≈ 2.0A, 20.0V ≈ 1.5A 30.0W Max. <p>USB Type C2: 5.0V ≈ 3.0A 15.0W, 9.0V ≈ 3.0A, 12.0V ≈ 2.5A, 15.0V ≈ 2.0A, 20.0V ≈ 1.5A 30.0W Max. USB Type C1 + USB Type C2: 5.0V ≈ 3.0 A 15.0W Max.</p>
Average active efficiency	84.1 %
Efficiency at low load (10%)	76.5 %
No-load power consumption	0.07 W
<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div></div></div> <div>The above information is also available as part of EU declaration of conformity at the follow-ing Internet address: www.belkin.com/doc.</div>	

Temperature and humidity range: 0 °C to 40 °C, 10 % to 90 %
Type of LV systems: TN-system
ISCCR: 1.5 kA

Number of ports: One port Method of mounting: Portable			
Model identifier	SRB001af2M	SRB002af2M	SRB003af2M, SRB004af2M
Residual current IPE	108.69 µA	115.38 µA	114.65 µA

Modes of protection: L-N, L-E, N-E
Indication of disconnecter operation
Protected Light -
Green = Surge Protection Active.
Off = Surge Protection Expired, please change your surge protector if need surge protection.

Note: The marking information is located at the bottom of apparatus

CE Declaration of Conformity
We, Belkin International, Inc., declare under our sole responsibility that the product to which this declaration relates, is in conformity with EMC Directive 2014/30/EU, Low Voltage Directive 2014/35/EU Energy Directive 2005/32/EC & 2009/125/EC RoHS Directive 2011/65/EU (Recast).
The full text of the EU declaration of conformity is available at the following Internet address: www.belkin.com/doc

CE

Belkin B.V, 1077 CZ Amsterdam, NL

UKCA Declaration of conformity
We, Belkin International, Inc., declare under our sole responsibility that the product to which this declaration relates , is in conformity with the relevant UK harmonization legislations:
UK SI 2016 No. 1101 The Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
UK SI 2016 No. 1091 Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
UK SI.2010 No. 2617 The Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010, Ecodesign Directive for External Power Supplies - Commission Regulation (EU) 2019/1782
The full text of the UK declaration of conformity is available at the following Internet address: www.belkin.com/doc

UKCA

Belkin Ltd., 1 Regent Park, NN8 6GR, UK

Safety Instructions

⚠ WARNING: Failure to follow these instructions could result in fire, electric shock, injury, or damage to the user, product, or other property.

TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK,
1. DO NOT use with any aquarium equipment.
2. DO NOT connect in series.
3. DO NOT use if properly grounded outlets are not available.

4. DO NOT open and make any repairs by yourself
5. Connect the product into a power outlet that is close by and is easy to disconnect from the source.
6. Use indoors and in a dry location only; Avoid charging near sources of heat and humidity.
7. Keep the product away from any liquids or moisture.
8. Unplug the product from the AC socket when not in use.
9. Do not store your device in very hot or very cold locations. It is recommended to use your device at room temperature.
10. Do not use if visible defects are observed on the product.
11. Do not attempt to service, modify, or disassemble the product.
12. Use of cables or accessories not recommended or sold by Belkin may result in an increased risk of fire, electric shock, injury, or damage to the product.
13.Keep this device out of reach of children to prevent them from playing with it.
Caution: If you experience problems with the product, please discontinue use, unplug the product from the AC socket, and contact Belkin for assistance.

G-mark Conformity Statement
This product fulfills the requirements of the applied standards and regulation mandated by the Gulf Member States: United Arab Emirates, Kingdom of Bahrain, Kingdom of Saudi Arabia, Sultanate of Oman, State of Qatar, State of Kuwait and Republic of Yemen

DISPOSAL INFORMATION FOR USER
For information on product disposal, please refer to <http://www.belkin.com/uk/weee-regulations/>



Pursuant to and in accordance with Article 14 of the Directive 2012/19/EU of the European Parliament on waste in electrical and electronic equipment (WEEE).

The barred symbol of the rubbish bin shown on the equipment indicates that, at the end of its useful life, the product must be collected separately from other waste.

Therefore, any product that has reached the end of its useful life must be given to waste disposal centers specializing in separate collection of waste electrical and electronic equipment or given back to the dealer when purchasing a new WEEE, pursuant to and in accordance with Article 14 as implemented in the country.

The adequate separate collection for the subsequent start-up of the equipment used to be recycled, treated, and disposed of in an environmentally compatible way contributes, to preventing possible negative effects on the environment and health and optimizes the recycling and reuse of components making up the electronic equipment.

Abusive disposal of the product by the user involves application of the administrative sanctions according to the laws in force.

العربية					
معلومات للمستخدم النهائي وفق لائحة المفوضية (الاتحاد الأوروبي) 2019/1782					
Belkin International, Inc. El Segundo, CA 90245, USA					
معرف الطراز	SRB001af2M- SRB002af2M- SRB003af2M				
فولطية الدخل /تردد التيار المتردد	250 فولت ~ 50 هرتز				

العربية					
معلومات للمستخدم النهائي وفق لائحة المفوضية (الاتحاد الأوروبي) 2019/1782					
Belkin International, Inc. El Segundo, CA 90245, USA					
معرف الطراز	SRB001af2M- SRB002af2M- SRB003af2M				
فولطية الدخل /تردد التيار المتردد	250 فولت ~ 50 هرتز				

<div> <div><div></div></div> <div> <div>溫濕度範圍: 0 ° C 至 40 ° C, 10 % 至 90 %</div> <div>低電壓系統類型: TN系統</div> <div>ISCCR: 1.5 kA</div> <div>接口數量: 一個接口</div> <div>安裝方式: 便攜式</div> </div> </div>
--

保護方式: L-N, L-E, N-E
隔離開關操作指示
保護燈-
綠色 = 電湧保護生效。
關閉 = 電湧保護過期, 如果需要電湧保護, 請更換電湧保護器。

注意: 標識資訊位於儀器底部

CE 合規聲明
我司 (Belkin International, Inc.) 全責宣告, 本聲明所涉及的產品符合電磁相容性指令 2014/30/EU、低電壓指令 2014/35/EU、能源指令 2005/32/EC 和 2009/125/EC, 以及 RoHS 指令 2011/65/EU (修訂版), 並且對上述聲明完全負責。

如需查閱歐盟合規聲明全文, 請瀏覽以下網址: www.belkin.com/doc

Belkin B.V., Herikerbergweg 106, Plaza Arena – Jupiter, 1101 CM, Amsterdam, NL

UKCA 英國產品合規聲明
我司 Belkin International, Inc. 全責宣告, 本聲明所涉及的產品符合英國相關的統一法例:
英國 SI 2016 No. 1101 電氣設備 (安全) 條例 2016
英國 SI 2016 No. 1091 電磁兼容性條例 2016
英國 SI.2010 No. 2617 能源相關產品生態設計條例 2010, 外部電源生態設計指令 - 委員會法規 (EU) 2019/1782
如需查閱英國合規聲明全文, 請瀏覽以下網址: www.belkin.com/doc

Belkin Ltd., 1 Regent Park, NN8 6GR, UK

安全指引
⚠ 警告: 不遵守這些指引可能會導致火災、觸電、受傷或對使用者、產品或其他財產造成損害。

為降低觸電風險,
1.請勿與任何水族箱設備一起使用。
2.不要串聯。
3.如果沒有正確接地的插座, 請勿使用。
4.請勿自行拆開和進行任何維修
5.將產品連接到一個離電源較近且易於拔除的電源插座上。
6.僅在室內和乾燥的地方使用; 避免在熱源和潮濕處附近充電。
7.保持產品遠離任何液體或水份。
8.不使用時, 請將產品從 AC 電源插座上拔下。

وبعد ذلك، يجب تقديم أي منتج قد وصل إلى نهاية عمره الإنتاجي إلى مراكز التخلص من النفايات المتخصصة في التجميع المنفصل للنفايات الكهربائية والإلكترونية (WEEE)، أو إعادةتها مرة أخرى للتاجر عند شراء نفايات أجهزة كهربائية وإلكترونية جديدة، عملاً بالمادة 14 ووفقاً لها كما هو مطبق في البلد.
يهدف التجميع المنفصل المناسب في هذه العملية للحد من الأضرار المرصدة لإعادة تدويرها ومعالجتها والتخلص منها بطريقة ملائمة للبيئة بما يمنع الآثار السلبية المحتملة على البيئة والصحة ويميز إعادة تدوير وإعادة استخدام المكونات المشكورة للكفاءة للمعدات الإلكترونية.
إن التخلص من المنتج بصورة مختلفة من جانب المستخدم يؤدي إلى فرض عقوبات إدارية وفقاً للقوانين السارية.

繁體中文					
根據 COMMISSION REGULATION (EU) 2019/1782 為終端使用者提供的資訊					
製造商名稱或商標、商業登記編號和地址	貝爾金國際公司 (Belkin International, Inc.) Belkin International, Inc. El Segundo, CA 90245, USA				
型號	SRB001af2M、SRB002af2M、SRB003af2M				
輸入電壓/交流電頻率	250 V~, 50 Hz				
輸出電壓/電流/功率	USB Type C: 5.0V≈3.0A 15.0W, 9.0V≈2.0A, 12.0V≈1.5A 最大 18.0W <p>USB Type A: 5.0V≈3.0A 15.0W, 9.0V≈2.0A, 12.0V≈1.5A 最大 18.0W USB Type C + USB Type A: 5.0V≈3.0 A 最大 15.0W</p>				
平均功率	81.9 %				
低負載時的功率 (10%)	83.0 %				
空載功耗	0.07 W				
<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div></div></div> <div>上述資訊是歐盟合規聲明的一部分, 可透過以下網址查閱: www.belkin.com/doc</div>					

根據 COMMISSION REGULATION (EU) 2019/1782 為終端使用者提供的資訊					
製造商名稱或商標、商業登記編號和地址	貝爾金國際公司 (Belkin International, Inc.) Belkin International, Inc. El Segundo, CA 90245, USA				
型號	SRB004af2M				
輸入電壓/交流電頻率	250 V~, 50 Hz				
輸出電壓/電流/功率	USB Type C1: 5.0V≈3.0A 15.0W, 9.0V≈3.0A, 12.0V≈2.5A, 15.0V≈2.0A, 20.0V≈1.5A 最大 30.0W <p>USB Type C2: 5.0V≈3.0A 15.0W, 9.0V≈3.0A, 12.0V≈2.5A, 15.0V≈2.0A, 20.0V≈1.5A 最大 30.0W USB Type C1 + USB Type C2: 5.0V≈3.0 A 最大 15.0W</p>				
平均功率	84.1 %				
低負載時的功率 (10%)	76.5 %				

فولطية الخرج / التيار / الطاقة					
Belkin International, Inc. El Segundo, CA 90245, USA					
معرف الطراز	SRB004af2M				
فولطية الدخل /تردد التيار المتردد	250 فولت ~ 50 هرتز				
فولطية الخرج / التيار / الطاقة	USB Type C: 5.0 فولت≈3.0 أمبير 15.0 واط و 3.0 أمبير 15.0 واط و 2.0 أمبير 30.0 واط كحد أقصى. <p>USB Type A: 5.0 فولت≈3.0 أمبير 15.0 واط و2.0 أمبير 30.0 واط كحد أقصى. USB Type C + USB Type A: 5.0 فولت≈3.0 أمبير 15.0 واط كحد أقصى</p>				
معرّف الطراز	81.9%				
كفاءة التحويل المنخفض (10%)	83.0%				
استهلاك الطاقة بدون حمل	0.07 واط				
<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div></div></div> <div>المعلومات الواردة أعلاه متاحة أيضاً كجزء من إعلان المطابقة لمعايير الاتحاد الأوروبي على عنوان الإنترنت التالي: www.belkin.com/doc</div>					

معلومات للمستخدم النهائي وفق لائحة المفوضية (الاتحاد الأوروبي) 2019/1782					
Belkin International, Inc. El Segundo, CA 90245, USA					
معرّف الطراز	SRB004af2M				
فولطية الدخل /تردد التيار المتردد	250 فولت ~ 50 هرتز				
فولطية الخرج / التيار / الطاقة	USB Type C: 5.0 فولت≈3.0 أمبير 15.0 واط و 9.0 فولت≈3.0 أمبير 15.0 واط و 2.5 أمبير 30.0 واط كحد أقصى. <p>USB Type C2: 5.0 فولت≈3.0 أمبير 15.0 واط و2.5 أمبير 30.0 واط كحد أقصى. USB Type C1 + USB Type C2: 5.0 فولت≈3.0 أمبير 15.0 واط كحد أقصى</p>				
معدل الكفاءة الفعالة	84.1%				
كفاءة التحويل المنخفض (10%)	76.5%				
استهلاك الطاقة بدون حمل	07 واط				
<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div></div></div> <div>المعلومات الواردة أعلاه متاحة أيضاً كجزء من إعلان المطابقة لمعايير الاتحاد الأوروبي على عنوان الإنترنت التالي: www.belkin.com/doc</div>					

نطاق درجات الحرارة والرطوبة: 0 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية, 10% إلى 90%
نوع أنظمة LV: نظام TN
ISCCR: 1.5 kA
عدد المنافذ: منفذ واحد
طريقة التثبيت: محمول

معرّف الطراز	SRB001af2M	SRB002af2M	SRB003af2M- SRB004af2M		
تيار التثبيت IPE	108.69 ميكرو أمبير	115.38 ميكرو أمبير	114.65 ميكرو أمبير		

أوضاع الحماية: L-N وL-E وN-E
إشارة تشغيل وحدة الفصل

9.請勿將設備存放於酷熱或嚴寒的地方。建議在室溫下使用您的設備。
10.如果發現明顯的缺陷, 請勿使用。
11.請勿試圖維修、修改或拆卸產品。
12.使用非 Belkin 推薦或銷售的連接線或配件可能會增加火災、觸電、人身傷害或產品損壞的風險。
13.將此設備放在兒童接觸不到的地方, 以防止他們取玩。

注意: 如果使用本產品時遇上任何問題, 請先停止使用、從 AC 插座上拔除產品, 並聯絡 Belkin 取得協助。

G-mark 合規聲明
本產品符合臺灣成員國強制執行的應用標準和條例的要求: 阿拉伯聯合酋長國、巴林王國、沙特阿拉伯王國、阿曼蘇丹國、卡塔爾國、科威特國和也門共和國

供使用者參閱的棄置資訊
如需有關產品棄置的資訊, 請參閱 <http://www.belkin.com/uk/weee-regulations/>

根據並按照歐洲議會的電器及電子設備廢料指令 (WEEE) 2012/19/EU 第 14 條。標示於設備上的垃圾桶禁止符號, 表示當該產品使用壽命結束後, 必須與其他廢棄物分開回收處理。因此, 根據並按照該國家/地區實施之第 14 條規定, 任何已達使用壽命之產品, 必須交由廢棄電器電子設備分類回收中心專門處理, 或於購買新 WEEE 時交由經銷商處置。充分進行單獨收集, 以便隨後以環保方式回收、處理和處置設備。這有助於防止對環境和健康可能產生的負面影響, 並優化回收和再利用的電子設備構成部件。用戶胡亂處置產品將根據現行法律實施行政處罰。

بيان شارة الطاقة الخليجية
يُفي هذا المنتج بمشاييلت المعايير والوائح المُطابقة التي تفرضها الدول الأعضاء في مجلس التعاون الخليجي: الإمارات العربية المتحدة ومملكة البحرين والمملكة العربية السعودية وسلطنة عُمان ودولة قطر ودولة الكويت والجمهورية اليمنية
معلومات عن كيفية التخلص المستخدم من المنتج
تزيد من المعلومات حول كيفية التخلص من المنتج, يُرجى الرجوع إلى الموقع <http://www.belkin.com/uk/weee-regulations>

عملاً بالمادة 14 من التوجيه **2012/19/EU** الصادر من البرلمان الأوروبي بشأن النفايات من المعدات الكهربائية والإلكترونية (WEEE), يُشير رمز المنتج فوق صندوق القمامة الموضوع على الجهاز إلى أنه في نهاية فترة صلاحية المنتج, يجب فصله عن النفايات الأخرى.