



RAZER USB 4 DOCK

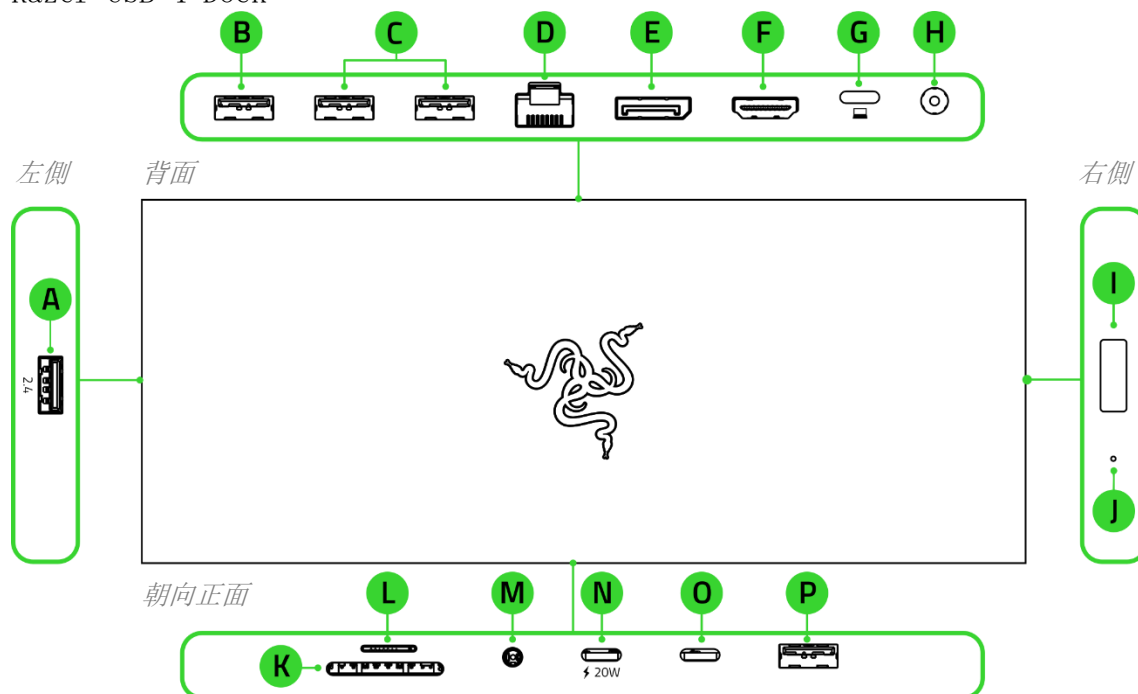
主要指南

目錄

1. 內含	2
2. 使用需求	3
3. 註冊即可享有保固	4
4. 設定擴充基座	4
5. 使用擴充基座	6
6. 安全與保養	8
7. 法律條文	9

1. 內含

- Razer USB 4 Dock



- | | |
|---------------------------------|--|
| A. USB 2.0 Type A 連接埠* | I. 電源鍵 |
| B. USB 3.2 Gen 1 Type A 連接埠 | J. LED 指示燈 |
| C. 2 個 USB 3.2 Gen 2 Type A 連接埠 | K. UHS-II SD 讀卡機插槽 |
| D. Gigabit 乙太網路 (RJ-45) 連接埠 | L. UHS-II MicroSD 讀卡機插槽 |
| E. DP 1.4** | M. 3.5 mm 音訊複合式插孔 |
| F. HDMI 2.1 連接埠** | N. USB 3.2 Gen 2 Type C 電力傳輸 (PD) 連接埠 (下游)** |
| G. USB 4 Type C 連接埠 (上游)† | O. USB 3.2 Gen 2 Type C 連接埠 (下游) |
| H. 電源插孔 | P. USB 3.2 Gen 2 Type A 連接埠*** |

*僅建議用於連接無線裝置傳輸器 (需另外購買)。

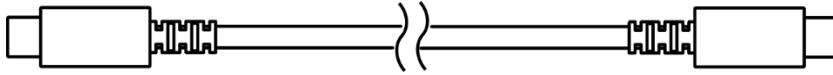
**支援最高 4K @ 120Hz 單顯示器和 4K @ 60Hz 雙顯示器。根據系統和外部顯示器的規格，解析度可能會有所變動。

†提供 Power Delivery 3.0, 最高 100W 充電。

**支援最高 20W 的電力傳輸 (PD)。

***可使用 Battery Charging 1.2 為行動裝置充電。

- USB 4 Type C 轉 Type C 連接線



- 電源變壓器 + 適用當地插座的電源線*
- 重要產品資訊指南

**可能因特定地區而異。*

2. 使用需求

- 搭載 USB 4 Type C 連接埠的 PC 或相容的 USB 4 Type C 裝置**
- AC 電源插座

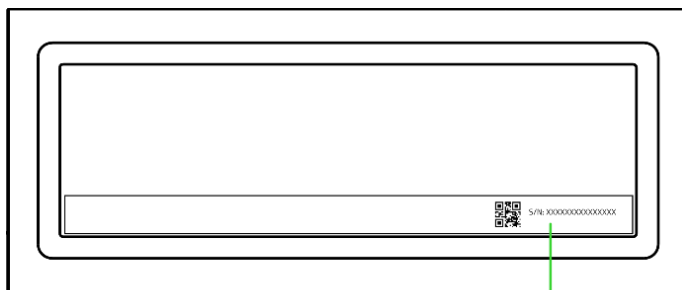
***為了獲得最佳效能，建議將基座連接至 USB 4 Type C 連接埠。請諮詢裝置的製造商，以瞭解詳細的 USB 裝置支援資訊。如需完整的相容性清單，請參閱：support.razer.com*

3. 註冊即可享有保固



註冊產品以獲得獨家優惠

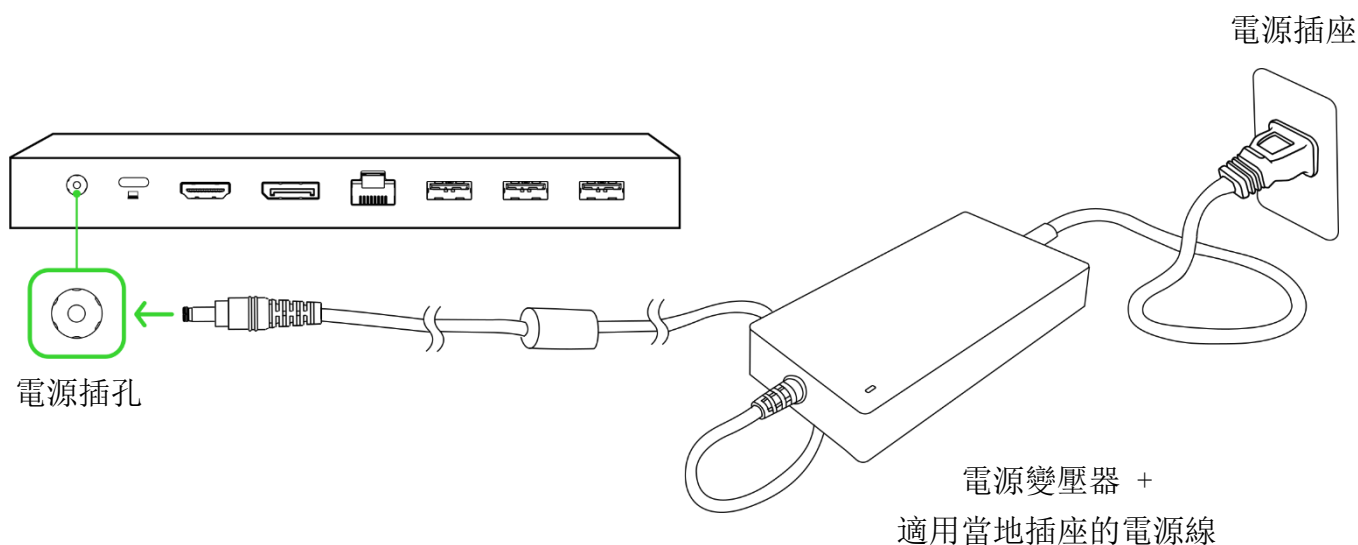
razerid.razer.com/warranty



產品序號標示於此處。

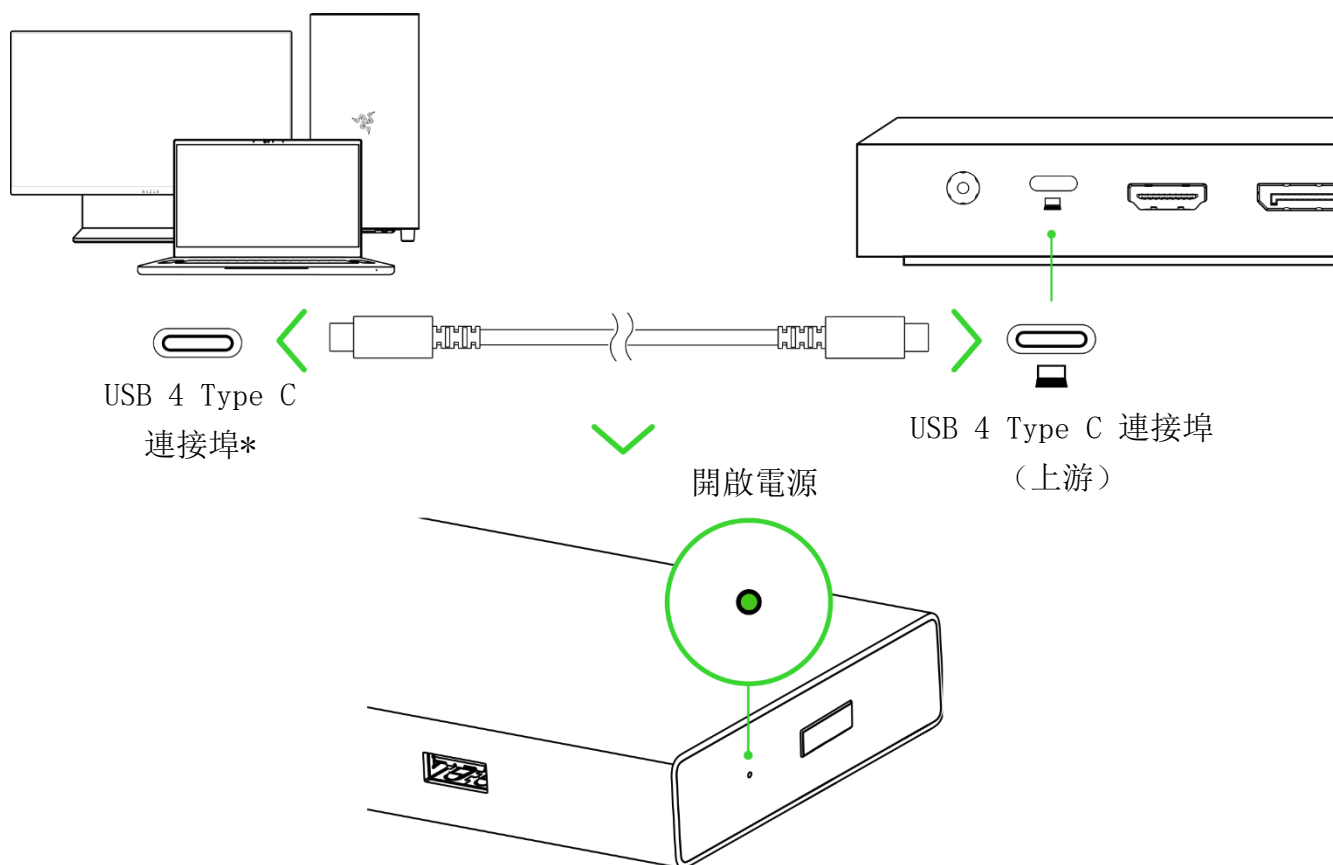
4. 設定擴充基座

1. 將電源線連接到變壓器，然後連接到擴充基座的電源連接埠，再插入電源插座。



i 請使用你所在區域適用的電源線。

2. 將系統連接至 USB 4 Type C 連接埠（上游）。

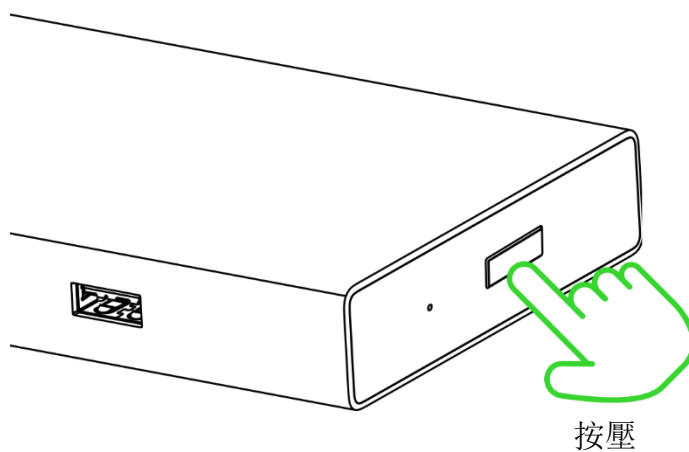


*為了獲得最佳效能，建議將擴充基座連接至 USB 4 Type C 連接埠。請諮詢裝置的製造商，以瞭解詳細的 USB 裝置支援資訊。

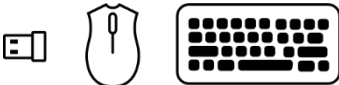

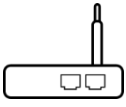
5. 使用擴充基座

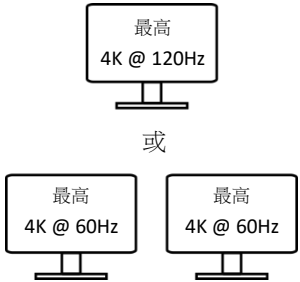
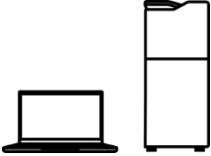


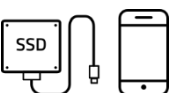
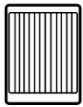
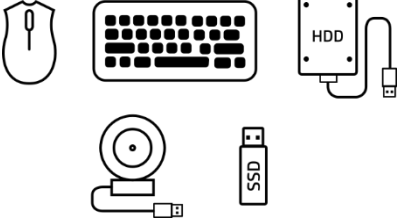
開啟 / 關閉電源

按電源鍵可開啟 / 關閉擴充基座。



連接你的裝置

項目	支援的裝置	功能 / 說明
USB 2.0 Type A 連接埠		適用於無線裝置的 USB Type A 無線傳輸器，提供最高 480 Mb/s 的資料傳輸速度
USB 3.2 Gen 1 Type A 連接埠		適用於 USB Type A 裝置，提供最高 5 Gb/s (透過 USB 3.2 Gen 1) 或 10 Gb/s (透過 USB 3.2 Gen 2) 的資料傳輸速度
2 個 USB 3.2 Gen 2 Type A 連接埠		
Gigabit 乙太網路 (RJ-45) 連接埠		用於連接路由器或數據機，使用 10/100/1000 Mb/s 的半雙工/全雙工傳輸

DP 1.4		<p>設定最高 4K @ 120Hz 單顯示器和各自最高 4K @ 60Hz 的雙顯示器</p> <p>i 根據顯示器和系統的規格，解析度可能會有所變動。</p>
HDMI 2.1 連接埠		
USB 4 Type C 連接埠 (上游)		<p>連接到支援 USB 電力傳輸 (PD) 的 USB 4 Type C 主機裝置/電腦 (最高可為裝置提供 100W 充電)</p>
UHS-II SD 和 MicroSD 讀卡機插槽		<p>插入 SD 或 MicroSD 卡，即可複製檔案至系統或卡片</p>
3.5 mm 音訊複合式插孔		<p>用於連接音訊喇叭、麥克風或耳機</p>
USB 3.2 Type Gen 2 電力傳輸 (PD) 連接埠		<p>為 USB Type C 裝置和支援 PD 的裝置提供最高 20W 充電</p>
USB 3.2 Type C 連接埠		<p>用於連接 USB Type C 裝置，支援最高 10 Gb/s 的資料傳輸速率和 1.5A 電源輸出</p>
USB 3.2 Type A 連接埠		<p>用於連接 USB Type A 裝置，支援最高 10 Gb/s 的資料傳輸速率，並可為裝置充電</p>

6. 安全與保養

安全準則

為盡可能確保使用 Razer USB 4 Dock 時的安全，使用者應遵守以下注意事項：

若你在正確操作裝置方面遭遇問題，且疑難排解沒有幫助，請拔下裝置並撥打 Razer 熱線與我們連絡，或是前往 support.razer.com 尋求協助。

請勿自行拆解裝置，也請勿嘗試在電流負載異常狀態下操作裝置。如果這樣做，將導致保固失效。

請勿在裝置上放置任何物品。

僅使用裝置隨附的纜線、電源線與變壓器，並選擇 Razer 製造或認證的配件。非標準的配件可能無法提供適當的電力傳輸或資料傳輸速率，並可能影響擴充基座的效能與安全性。

中斷任何裝置的連線時，請避免用力拉扯纜線。請輕輕地從連接器拔除。

請確保裝置位於通風良好的位置，並有足夠的空間供空氣循環。

保持此裝置遠離液體或任何潮濕環境。僅在理想溫度範圍（0° C 至 40° C）內操作此裝置。如果溫度超出此範圍，請拔下電源及 / 或關閉此裝置電源，直到溫度回復至理想範圍。

保養

Razer USB 4 Dock 只要一點簡單的保養步驟，即可維持在最佳使用狀態。我們建議你每個月都關閉一次裝置、拔除電源變壓器，並拔下所有連接的裝置，接著使用柔軟的布料或棉花棒進行清潔，避免髒汙堆積。切勿使用肥皂或刺激性清潔劑。

7. 法律條文

著作權與智慧財產權資訊

©2025 Razer Inc. 保留所有權利。Razer、三頭蛇標誌、Razer 標誌、「For Gamers.By Gamers.」及「Razer Chroma」標誌係 Razer Inc. 及 / 或所屬公司在美國和其他國家 / 地區的商標或註冊商標。產品實際樣貌可能與圖片略有差異。所有其他商標均屬各自所有權人之財產。

Windows 與 Windows 標誌為微軟與其旗下公司之商標或註冊商標。

對本指南提及的產品，Razer Inc.（以下簡稱「Razer」）可能擁有其著作權、商標、商業機密、專利、專利申請或其他智慧財產相關權利（無論註冊與否）。對此指南做出任何修改，並不代表你取得任何著作權、商標、專利或其他智慧財產相關權利的授權。Razer USB 4 Dock（以下簡稱「產品」）之實品，可能與包裝或其他地方顯示的圖片有所出入。Razer 對此差異，或可能出現的錯誤概不負責。若有必要，Razer 可逕行修改此處的資訊。

有限產品保固

有關有限產品保固的最新條款，請造訪 razer.com/warranty。

免責限制

對於任何利益損失、資訊或資料遺失，無論是特殊狀況、意外、間接、懲罰性、結果性或意外損失，同時無論是在出貨、銷售、再次銷售、使用或無法使用本產品等狀況，Razer 概不負責。無論任何狀況，Razer 所承擔責任之對價價值均不超過本產品的零售購買價格。

一般

以上所述條款內容，受本產品購買地區之司法管轄區域之法律所規範與認定。若此處提及的任何條款無效或無法執行，則此條款（只要其為無效或無法執行）應視為無效，並且在不使其他剩餘條款無效的情況下排除。Razer 保留隨時逕行修改任何條款的權利。