

## UH3237

USB-C 13合1擴充基座



# 令人驚豔的 時尚高質感擴充基座

UH3237可連接各種主流介面



ATEN UH3237 可隨插即用（無需安裝驅動程式）並與所有主要操作系統（Windows 和 OS X）相。筆記型電腦可直接置於此擴充基座上節省桌面空間，具時尚感的設計亦可直接置於顯示器旁，達到空間的最大使用效益。

# USB-C 13合1擴充基座 支援電力傳輸



ATEN UH3237 USB-C多埠充電擴充基座體積輕薄，可連接您所需之各種額外裝置，一個步驟輕鬆升級您的筆記型電腦；UH3237使用一條纜線即可外接多達13項週邊設備，同時帶有電力傳輸功能，透過外接HDMI、VGA、USB 3.2 Gen 1/USB 2.0、SD / MicroSD、乙太網路及音訊裝置等來提升生產力。



**時尚也實用**

功能強大13合一又兼具美觀。UH3237是一款優雅的工藝傑作，由純鋁製成，帶有香檳金和洗鍊黑的高質感設計。底座附有收線功能。

**13合1-不須擔心無法轉接**

這款終極USB-C擴充基座，涵蓋了一般筆電與MacBook相對應的連接介面。只需透過一條USB-C連接，即可傳輸電源、視訊、音訊、資料和數據。



## 聯絡我們

如有產品上的疑問與需要，歡迎告訴我們

加入詢價

聯繫ATEN專家



#### 更高畫質、更高生產力

UH3237只需透過一條纜線即可從筆記型電腦將視訊影片傳送到一個HDMI或VGA顯示器，HDMI支援高品質的4K 解析度；也提供鏡面或延伸雙螢幕模式，解析度可達1920 x 1080 @60HZ。

\* 在單一 HDMI顯示器上支援 4K@30 解析度 (3840x2160@30Hz)；在雙螢幕模式下，提供2 x HDMI或HDMI 1+ VGA 1080p解析度 (1920 x 1080 @ 60Hz)

#### 一個擴充基座，兩種使用情境

UH3237 可隨插即用（無需安裝驅動程式）並與所有主要操作系統（Windows 和OS X）兼容。筆記型電腦可直接置於此擴充基座上節省桌面空間，具時尚感的設計亦可直接置於顯示器旁，達到空間的最大使用效益。

\* 適合左側帶USB-C連接埠之 13" – 15" 吋筆電

\* 提高線材編織密度與增加導電泡棉以加強 EMI 防護





### 85W大功率

UH3237透過USB-C連接埠供電，具備高達85W的電力傳輸規格。亦即，透過USB-C PD變壓器\* 可在連接到此擴充基座時為您的設備充電。支援的電力傳輸規範為5V、9V、12V、15V、20V。

\* 支援USB Power Delivery 3.0，最高可充電至85W (需要額外的 USB-C PD 電源變壓器)

## 聯繫 ATEN 專家

請填寫表格，ATEN專家將與您聯繫。

請輸入您的名字 \*

請輸入您的姓氏 \*

請輸入您的公司/單位 \*

- 請選擇採購用途 \*

請輸入您的電子郵件 \*

手機/市話/公司電話及分機

- 最符合您的描述 \*

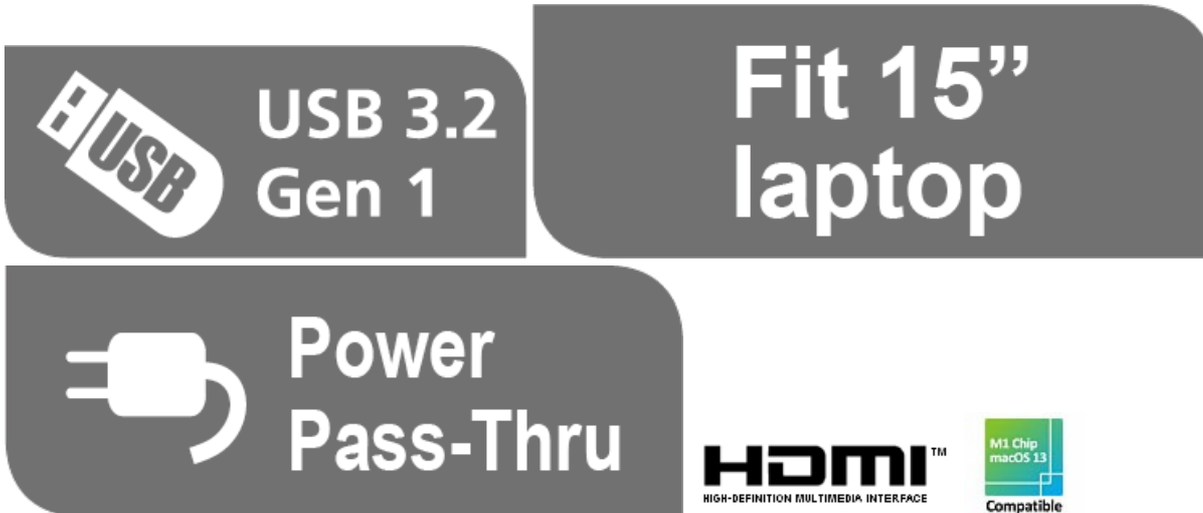
- 請選擇您的產業別 \*

是否有任何其它資訊要告訴我們? \*

**4K**

**Dual View  
1080P**

**PD 3.0**



### 功能

此外，USB 3.2 Gen 1 Type-A連接埠支援高達5Gbps的資料傳輸率，可用於連接USB隨身碟。USB 2.0 Type-A連接埠用於鍵盤和滑鼠，可減少訊號干擾。配備的Type-C資料傳輸連接埠則可用於最新的USB-C裝置。

- 透過單一USB-C纜線可連接多達13台週邊設備
- 支援USB Power Delivery 3.0，最高可充電至85W (需要額外的 USB-C PD 電源變壓器) – 支援電力傳輸規格包含5V、9V、12V、15V、20V
- 在單一 HDMI顯示器上支援 4K@30 解析度 (3840x2160@30Hz)；在雙螢幕模式下，提供2 x HDMI或HDMI 1+ VGA 1080p解析度 (1920 x 1080 @ 60Hz)
- 1 x USB 3.2 Gen 1 Type-A 連接埠支援BC 1.2快速充電至週邊設備
- 1 x USB 3.2 Gen 1 Type-C 資料傳輸連接埠
- 設計時尚且體積輕薄、節省桌面空間，可直接將筆記型電腦置於此擴充基座上\*
- 提高線材編織密度與增加導電泡棉以加強 EMI 防護
- 內建記憶卡讀卡機(SD/Micro SD)
- 支援iPad Pro及電腦主要作業系統: Windows®、OS X®及iPad Pro
- 相容於Thunderbolt 3 (USB-C)
- 3.5mm具麥克風功能之立體聲音訊連接埠
- Gigabit 乙太網路
- 支援Apple M1晶片

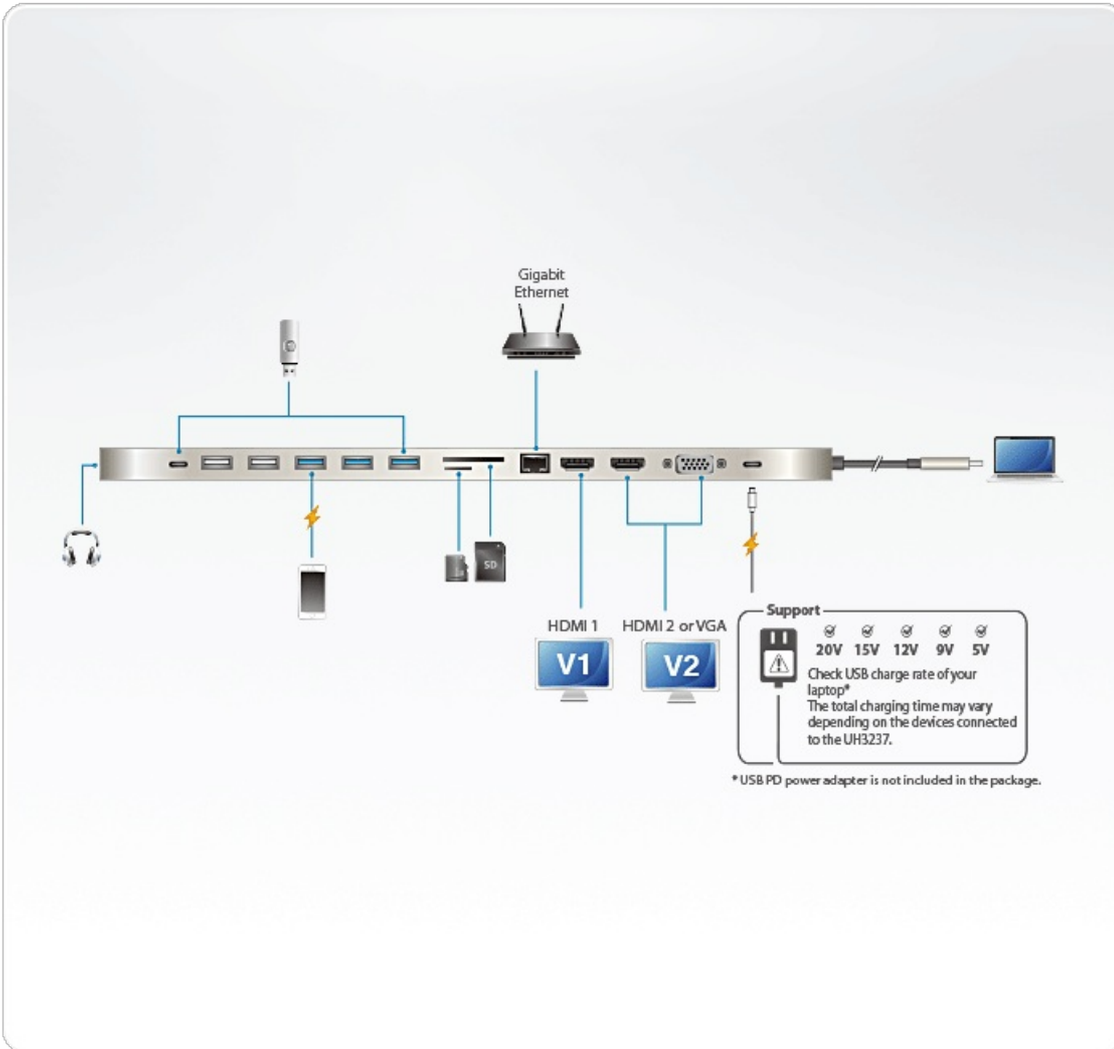
\* 適合左側帶USB-C連接埠之 13" – 15" 筆記型電腦

### 規格

電腦連接數	1
連接介面	
電腦	30公分 USB 3.1 Gen1 Type-C纜線
裝置	2 x USB 2.0 Type-A 母頭 (黑)* 3 x USB 3.2 Gen 1 Type-A 母頭 (藍)* 1 x USB 3.2 Gen 1 Type-C 母頭 (僅資料傳輸)*  *此6埠USB連接埠共可輸出5V, 10W
視訊輸出	2 x HDMI 母頭 1 x VGA 母頭
網路連接埠	1 x Gigabit 乙太網路母頭 (黑)
音源	1 x 3.5mm 立體聲音訊連接埠 (具麥克風功能)

電源	1 x USB Type-C DC-in母頭* * 支援USB Power Delivery 3.0最高可達85W, 支援的電力傳輸規範為5V、9V、12V、20V (需要額外的USB-C PD電源變壓器)。 * 請使用經過限功率電源 (LPS) 認證且建議超過65瓦的單埠USB-C PD電源變壓器為設備充電。 * USB 基本功能及視訊輸出的最低系統功耗要求至少為 5V , 15W。
效能	
快閃記憶體	1 x SD卡槽 (SD/SDHC/SDXC) 1 x Micro SD卡槽 (Micro SD/SDHC/SDXC 最高 128G)
視訊解析度	單顯示器: HDMI - 3840x 2160@30hz或VGA -1920 x 1080@60hz 雙顯示器*: HDMI 1 / HDMI 2 – 1920 x 1080@60hz HDMI 1 / VGA – 1920 x 1080@60hz * 雙顯示晶片組須支援MST規格方能支援雙螢幕輸出; Mac僅支援單螢幕輸出
耗電量	DC5V:15W:66BTU/h 附註: ● 單位=瓦特：表示設備在沒有外部負載情況下的典型功率損耗 ● 單位= BTU/h：表示設備滿載時的功率損耗
系統要求	Windows 10或以上版本, 搭載USB-C之筆記型電腦同時支援DP Alt Mode* *需使用Intel第七代核心處理器 (Kaby Lake) 及以上版本, 更多關於CPU的資訊, 請確認以下網址： <a href="https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html">https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html</a> Mac OS X 10.12或以上版本, 搭載USB-C之筆記型電腦 iOS 12.1或以上版本, iPad Pro第三代 (2018)*** *** 为了更好的HID體驗, 推薦iPadOS 13或以上版本
作業環境	
操作溫度	0–40°C
儲存溫度	-20–60°C
溼度	0–80% RH, 無凝結
機體屬性	
外殼材質	上蓋 – 鋁 底板 – 塑膠
重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)	0.37 kg ( 0.81 lb )
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	35.03 x 7.50 x 1.48 cm (13.79 x 2.95 x 0.58 in.)
附註	對於部分上機架機種, 規格表中尺寸 (長 x 寬 x 高) 亦代表 (寬 x 深 x 高)

連線圖



**ATEN International Co., Ltd.**

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan  
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767  
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.  
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their  
 respective owners.