
XPC 使用指南

DA320 専用

Shuttle® XPC 安裝指南

版權

©2022 by Shuttle® Inc. 保留所有權利。

事先未經 Shuttle® Inc. 書面許可，不得以任何形式或手段（電子、機械、磁性、光學、化學、影印、手冊或其他方法）複製、抄寫、儲存於檢索系統、翻譯或任何語言或傳送本指南任何內容。

免責聲明

Shuttle® Inc. 對於因本產品效能或使用本產品所導致的偶然或間接損壞，概不負責。

Shuttle® Inc. 不代表或保證本手冊中的內容。

雖本手冊資訊經過仔細校對，但不保證內容不會再更正。

為持續改善產品，Shuttle® Inc. 保留權利隨時修改本手冊或變更本產品規格，恕不另行通知任何人或實體。本手冊中的資訊僅供客戶一般使用。

本裝置符合美國聯邦通信委員會 (FCC) 規則第15部份 (Part 15) 的規定。
操作受下述兩個條件的限制：

1. 本裝置不得造成有害干擾。
2. 本裝置必須接受所接收的任何干擾，包括可能造成非其所願之操作的干擾。

商標

Shuttle 是 Shuttle Inc. 的註冊商標。

Intel 及 Pentium 是 Intel Corporation 的註冊商標。

PS/2 是 IBM Corporation 的註冊商標。

AWARD 是 Award Software Inc. 的註冊商標。

Microsoft 及 Windows 是 Microsoft Corporation 的註冊商標。

製造商：輔信科技股份有限公司

地 址：台北市內湖區瑞光路76巷30號5樓

電 話：02-87926168

一般注意事項

本文所述之其他品牌及產品名稱的所有權歸屬於各自所有人。

安全資訊

請在安裝 Shuttle XPC 前閱讀以下注意安全資訊。

警告

更換電池方式錯誤可能會損壞本電腦以及引發爆炸、火災或其他危險。
僅能依Shuttle的建議, 以相同或同等的電池更換。

請依照製造商的使用說明處理廢電池。

安裝聲明

切勿在此設備上放置重物或將其置於不穩定的位置。

切勿讓此設備暴露於陽光直接照射、濕度高、或潮濕的環境中。

切勿在磁場附近使用此設備, 否則磁場干擾會影響設備的性能。

切勿阻塞此設備的通風口或者以任何方式妨礙空氣流動。

規格說明

處理器 & 晶片組

- AMD AM4 Ryzen™ 5 3400G APU (Barebone user configure)
- AMD A320 PCH
- AMD Vega integrated GFX

記憶體 (Barebone user configure)

- 支援 2 條 260Pin DDR4 記憶體插槽
- 記憶體最高可支援達 32GB 記憶體容量

硬碟機 (Barebone user configure)

- 支援內接式 SATA 6.0Gbs 以上之 2.5 吋硬碟

內建音效 & 網路

- Realtek ALC662 音效晶片
 - 支援 HD 2.1 聲道音效
- Realtek RTL8111H@ 網路晶片
 - 支援10Mb/s,100Mb/s,1Gb/s 快速乙太網路

前置面板輸出 / 輸入連接埠

- 4 x USB 3.1 Gen 1 連接埠
 - 2 x 音效輸出/輸入連接埠
 - 1 x 記憶卡讀卡機
-

背板後置輸出 / 輸入連接埠

- 2 x USB 2.0 連接埠
- 2 x USB 3.1 Gen 1 連接埠
- 1 x HDMI 2.0 連接埠 (最高解析度: 3840×2160@60Hz)
- 2 x DisplayPort連接埠 (最高解析度: 3840×2160@60Hz)
- 2 x RJ45 連接埠
- 2 x RS232 COM 連接埠

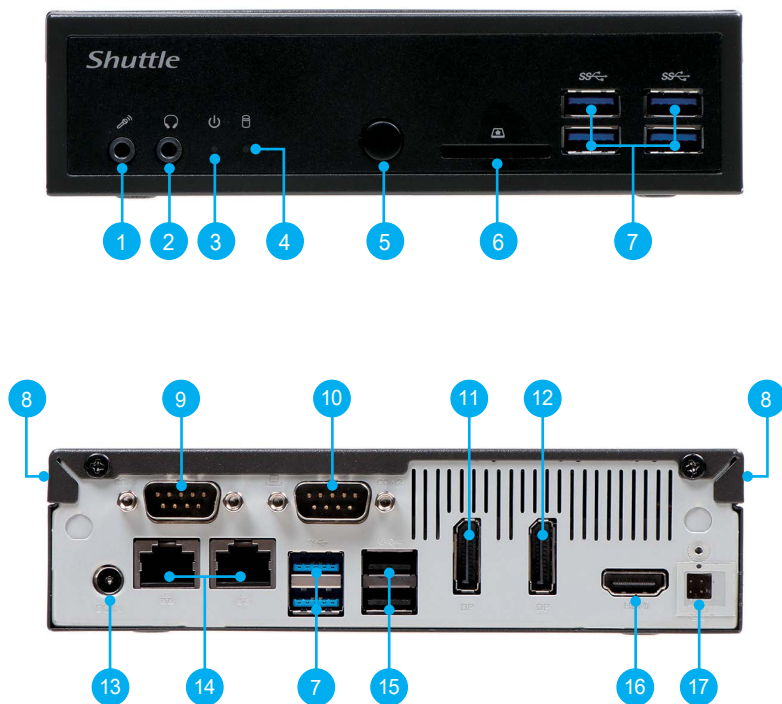
測試配備

零組件	廠牌	型號	規格	數量
中央處理器	AMD	AM4 Ryzen™ 5 3400G APU	3.7GHz	1
主機板	Shuttle	DA320		1
記憶體	Kingston	KVR26S19D8/16	16GB	2
電源供應器	AcBel	ADC027	120W	1
硬碟	HGST	HTS725050A7E630	500GB	1

規格尺寸

- 190 (長) x 165 (寬) x 43 (高) mm
- 使用 120W 電源供應器 (輸入直流電壓電流值為 DC19V, 6.32A)

➤ 產品外觀



1. 麥克風插孔
2. 耳機孔
3. 電源指示燈
4. 硬碟指示燈
5. 電源按鈕
6. SD 讀卡機
7. USB 3.1 Gen 1 Type-A 連接埠
8. Kensington® 標準防盜鎖孔
9. COM 1 連接埠 (僅適用於RS232)
10. COM 2 連接埠 (僅適用於RS232)
11. Displayport 連接埠 DisplayPort (Athlon不支援此Port)
12. DisplayPort 連接埠
13. DC 電源連接埠
14. 網路連接埠
15. USB 2.0 連接埠
16. HDMI 2.0 連接埠
17. 清除COMS & 電源按鈕 & +5V

