

---

# XPC 使用指南

---

DH610 專用

# 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 : 浩鑫股份有限公司

## 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。

操作溫度：0-40°C

# 規 格 說 明

## 處理器 & 晶片組

- Intel® LGA 1700 CPU ([Barebone user configure](#))
- Intel® H610 高速晶片組
- Intel® UHD 系列顯示晶片

## 記憶體 ([Barebone user configure](#))

- 支援 2 條 260Pin DDR4 記憶體插槽
- 支援雙通道 DDR4 up to 3200 記憶體  
最高可支援達 16GB 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 ALC888S 音效晶片
  - 支援 HD 2.1 聲道音效
- Intel i219/i225 Dual LAN 網路晶片
  - 支援 10Mb/s, 100Mb/s, 1Gb/s, 2.5Gb/s 快速乙太網路

## 前置面板輸出 / 輸入連接埠

- 2 x USB 2.0 連結埠
- 1 x USB 3.2 Gen 1 Type A 連結埠
- 1 x USB 3.2 Gen 1 Type C 連結埠 (僅供傳輸使用)
- 2 x 音效輸出/輸入連結埠

## 背板後置輸出 / 輸入連接埠

- 2 x USB 2.0 連結埠
- 2 x USB 3.2 Gen 1 Type A 連結埠
- 1 x HDMI 連結埠 (3840\*2160@60Hz)(僅支援雙顯)
- 2 x DisplayPort 連結埠 (3840\*2160@60Hz)(僅支援雙顯)
- 2 x RJ45 網路連接埠 (1 x 1Gb/s, 1 x 2.5Gb/s)
- 1 x RS232 COM 連結埠
- 1 x RS232/RS422/RS485 COM 連結埠

## 測試配備

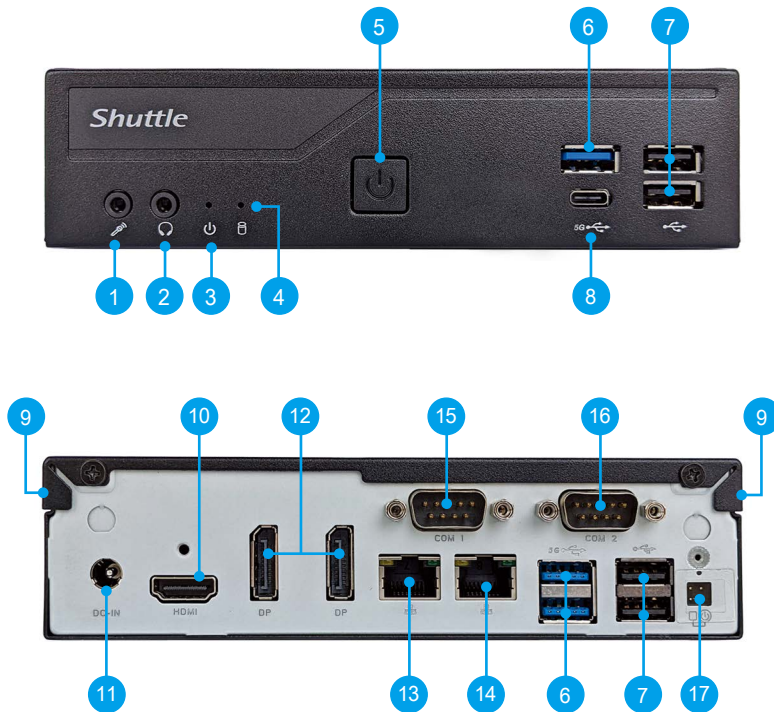
零組件	廠牌	型號	規格	數量
中央處理器	Intel	i9-12900	2.4GHz (FCLGA1700)	1
主機板	Shuttle	DH610		1
記憶體	Micron	MTA16ATF1G64HZ	SO-DIMM/ DDR4/8GB	2
電源供應器	AcBel	ADC027	120W	1
硬碟	TOSHIBA	MK1655GSX	2.5"/160GB	1

## 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. USB3.2 Gen1 Type-A 連接埠
7. USB2.0 連接埠
8. USB 3.2 Gen1 Type-C 連接埠  
(僅提供外部儲存裝置讀寫使用)
9. Kensington® 標準防盜鎖孔
10. HDMI 連接埠  
(3840\*2160@60Hz)(僅支援雙顯)
11. DC 電源連接埠
12. DisplayPort 連接埠  
(3840\*2160@60Hz)(僅支援雙顯)
13. 網路連結埠 (2.5Gb/s)
14. 網路連結埠 (1Gb/s)
15. COM 1 連接埠  
(RS232/RS422/RS485)
16. COM 2 連接埠 (僅適用於RS232)
17. 清除COMS & 電源按鈕 & +5V

# 限用物質含有情況標示聲明

設備名稱：個人電腦		型號（型式）：DH610				
Equipment name : Shuttle XPC		Type designation (Type) : DH610				
		限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols				
單元 Unit	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr <sup>+6</sup> )	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
主機板	—	○	○	○	○	○
線材	○	○	○	○	○	○
記憶體	○	○	○	○	○	○
中央處理器	○	○	○	○	○	○
電源供應器	—	○	○	○	○	○
硬碟	—	○	○	○	○	○
金屬鐵殼	○	○	○	○	○	○