

傑高【電腦】股份有限公司

JAEKO ENTERPRISE CO., Ltd.

估價單

TEL : (02) 2239-3881 (02) 2230-7202



手機 : 0979-126067

FAX : (02) 2239-1881

Mobile : 096-289988

WebSit : www.jkm.com.tw

E-mail : jaeko.jkm@gmail.com

客戶名稱	千盛實業股份有限公司			報價日期	105年11月14日	
收件人	Maggie	電話	8686-1600	e-mail	maggie@tsm-tsc.com	
安裝地址	新北市樹林區中華路379巷62弄1號			行動電話		
品名規格	數量	單價	合計			
<p>一、ROCCA[組裝機] JKM-i5 主機 (Non O.S) 最新Intel® Core i5 6400 處理器, 全新微架構 Skylake 設計的新第 6 代 Intel® Core™ i5 處理器, 採用14奈米製程</p>  <p>Versa H21 機殼 / 電源供應器: 450瓦 GA-B150M-HD3 主機板 1TB HD / 記憶體 DDR4-2400 / 8GB</p>	乙套	19,000.-	19,000.-			
總價	新台幣: 壹萬玖仟元整。			<input type="checkbox"/> 未稅 NT\$19,000.-		
※備註						
報價單位	公 司			負責承辦人		
	 			電腦系統部 專案經理 楊芳生 Jefferson Yang		



產品特色

- 支援第 6 代 Intel® Core™ 處理器
 - 內建 4 組 DDR4 插槽，支援雙通道技術
 - 支援 2-Way 極致顯示卡串接輸出功能
 - 超高速 PCIe Gen3 x4 M.2 插槽設計，提供最高達 32Gb/s 資料傳輸頻寬 (同時支援 PCIe NVMe 或 SATA 固態硬碟)
 - SATA Express 介面設計，提供最高達 16Gb/s 資料傳輸頻寬
 - 8 聲道高傳真音效搭載高階品質音效專用電容設計
 - LED 酷炫光音效雜訊干擾阻隔線
 - Intel® GbE 極速電競網路搭載 cFosSpeed 網際網路加速器
 - 獨家 APP Center 整合超頻 EasyTune™ 與雲端 Cloud Station™ 軟體
 - 內建技嘉超耐久 UEFI DualBIOS™ 技術
 - 支援 Intel® Small Business Advantages
- (詳細規格請參考原廠官方網站 <http://www.gigabyte.tw> 為主)

產品規格

處理器種類與插槽	Socket 1151
適用 CPU 品牌	Intel
晶片組	Intel® B150 高速晶片組
記憶體插槽數量及規格	1.4 個 DDR4 DIMM 插槽，最高支援到 64 GB * 由於 Windows 32-bit 作業系統的限制，若安裝超過 4 GB 容量記憶體時，實際上顯示之記憶體容量將少於實際安裝的記憶體容量。 2. 支援雙通道記憶體技術 3. 支援 DDR4 2133 MHz 4. 支援 ECC UDIMM 1Rx8/2Rx8 記憶體(non-ECC 模式運作) 5. 支援 non-ECC UDIMM 1Rx8/2Rx8/1Rx16 記憶體 (詳細支援列表請參考 "記憶體支援列表")
顯示卡插槽	1.1 個 PCI Express x16 插槽，支援 x16 運作規格(PCIEX16) * 為發揮顯示卡最大效能，安裝一張顯示卡時務必安裝至 PCIEX16 插槽。 2.1 個 PCI Express x16 插槽，支援 x4 運作規格(PCIEX4) * 由於 PCI Express x1 插槽與 PCIEX4 插槽共享頻寬，所以當 PCI Express x1 插槽安裝了擴充卡時，PCIEX4 插槽最高以 x1 頻寬運作。
主機板型式	ATX
擴充槽數量 PCI/PCI-E 1X	2/2
記憶體最大支援容量	64G
內建顯示晶片/編號	有

內建音效晶片/編號	1.內建 Realtek® ALC892 晶片 2.支援 High Definition Audio 3.支援 2/4/5.1/7.1 聲道 4.支援 S/PDIF 輸出
顯示輸出介面	D-SUB,DVI,HDMI
內建網路晶片/編號	內建 Intel® GbE 網路晶片(10/100/1000 Mbit)
內建無線網路 晶片/編號	無
支援 Speaker/ Line out /MIC 插頭	有
內建 RAID 晶片/編號	無
系統頻率	無
滑鼠支援介面	PS/2,USB
鍵盤支援介面	PS/2,USB
列印埠	USB
通訊埠	by PIN
電源供應器型式	ATX 12V
支援 USB 版本	2.0,3.0
支援 USB 2 個數/On Board USB 個數	內建於晶片組：6 個 USB 2.0/1.1 連接埠(2 個在後方面板，4 個需經由排線從主機板內 USB 插座接出)
支援 USB 3 個數/On Board USB 個數	內建於晶片組：6 個 USB 3.0/2.0 連接埠(4 個在後方面板，2 個需經由排線從主機板內 USB 插座接出)
支援 IEEE1394	無
支援 SATA3 插槽數量	6
支援 SATA Express 插槽數量	1
支援 M.2 Socket 3 插槽數量	1
保固期限	原廠保固三年，上官網登錄可保固四年



Intel 第 6 代 Core i5 6400



產品特色

“顯示效能大提升、貼近生活化系統”

全新微架構 Skylake 設計的第 6 代 Intel® Core™ i5 處理器，採用 14 奈米製程新的封裝技術腳位由原本的 LGA1150 更換到 LGA1151，限搭配 Intel 100 系列晶片組主機板及可支援雙通道 DDR4 或低電壓 1.35V 版的 DDR3 記憶體規格，大幅改善顯示效能讓遊戲效能較現在銷售的第 4 代 CORE 提升了 25~50%，增加擴充介面彈性支援 PCIe 3.0 和 DMI 3.0 讓您週邊裝置速度提升 40%，並針對顯示需求越來越高的 4K 甚至 8K 影片的播放也會有更好的支援。

這款四核心處理器支援 4 線多工、具備 6M L3 快取記憶，內建 Intel® 渦輪加

速技術 2.0 (Turbo Boost 2.0)這項功能會自動轉移或重新調配處理器核心與處理器繪圖資源，藉此加快處理效能，視情況調整工作負載，讓使用者在有需求時立即獲得效能提升。第 6 代 Intel® Core™ i5 處理器提供高度整合、迅速反應以及安全性的平台，其他技術特色：

台，其他技術特色：

* * 硬體加速選項

* * * 硬體時間同步

* * * Intel® Ready Mode 技術

* * * Intel® 平台信任技術

* * * Intel® 裝置保護技術與 Boot Guard

* * * Intel® Memory Protection Extensions

* * * Intel® Software Guard Extensions

* * * 最新 API 支援:- DX12, OpenGL 4.3/4.4, OpenCL 2.0

* * * 媒體編碼加速支援:- HEVC, VP8, VP9

* * * 顯示解析度最高達 4096x2304

* * * 3 獨立顯示螢幕：- 包含 embedded DP (eDP)

* * * Intel® 渦輪加速技術 2.0

* * * Intel® 超執行緒技術

* * * 支援 PCIe 3.0 & DMI 3.0

Intel 盒裝 CPU 結合了原廠的三年保固以及聯強國際提供的快速完修服務，再加上聯強獨家的"3 Years Warranty"三年保固貼紙，讓您更有保障。

產品規格

處理器編號	BX80662I56400
速度	2.70GHz ~3.30GHz
外頻	無
快取記憶體	6MB
插槽/封裝方式	LGA1151
製程	14 奈米
處理器核心架構	Skylake
內建顯示晶片	Intel® HD Graphics 530
其他功能	無鉛製程 Halogen Free TDP=65W
處理器核心數	四核心
適用平台	桌上型電腦
包裝明細	原廠彩盒包裝
保固期限	三年保固(生產測試、研發測試等非正常使用，不在保固範圍內)
處理器系列	Intel Core i5

電腦機殼



Versa H21中直立式機殼

擁有高度擴充性，能支援並容納各類高階硬體的Versa H21，是一款專為電玩玩家或家庭娛樂使用者而量身打造的機殼。金屬網孔面板與大面積流量通風孔，能確保系統維持在最佳散熱狀態，貼心的防塵濾網掛載，則能避免灰塵輕易沾染機殼內部系統，搭配可輕鬆管理硬體與高度擴充空間的結構設計，Versa H21是最能符合家用或者電玩玩家需求的機殼。

焰黑電競經典設計

前面板與頂部金屬網孔設計，能有效提升廢熱排出效率，底部高腳座設計可快速導入冷空氣，達到散熱效率最佳化。





“無螺絲”機構設計

創新“無螺絲”機構設計及完美三組硬碟拖架(3x5.25"+3x3.5"+3x2.5")，可快速安裝或拆卸光碟和硬碟設備，簡易輕鬆，方便又省時。

便捷前置式I/O介面

前置一組超高速USB3.0及USB2.0傳輸埠；並搭配HD高音質耳機音效與麥克風插孔，為使用者帶來更方便快捷的高品質體驗。



極致散熱效能

內建後置120mm排熱風扇，有效引導熱流散出，玩家可再選購兩組120mm風扇放置於前方，可帶入冷空氣並加強散熱效果，搭配高效防塵濾網，完全杜絕灰塵進入。



高度擴充性 內部空間靈活應用

機殼內預留背板安裝孔位，足夠玩家安裝最大的ATX主機板與塔型CPU散熱器。同時也支援超長顯卡，並提供完善的背板理線空間，更預留了含橡膠圈的水冷散熱器孔位，讓玩家能打造出理想的水冷系統。



產品規格

型號	CA-1B2-00M1NN-00
機型	Mid Tower
尺寸 (寬 x 高 x 長)	429 x 209 x 480 mm(16.9 x 8.2 x 18.9 inch)
重量	4.2 kg / 9.3 lb
側窗	No Window
顏色	Exterior & Interior : Black
材質	SECC
散熱系統	Front (intake) :(optional) 120 x 120 x 25 mm x 2 Rear (exhaust) : 120 x 120 x 25 mm Turbo fan (1000rpm, 16dBA)
儲存裝置	-Accessible : 3 x 5.25" -Hidden : 3 x 3.5" or 2.5", 3 x 2.5"
PCI 插槽	7
適用主機板	9.6" x 9.6" (Micro ATX), 12" x 9.6" (ATX)
I/O 連接埠	USB 3.0 x 1, USB 2.0 x 1, HD Audio x 1
電源供應器	Standard PS2 PSU (optional)
水冷孔	Supports 1/2"、3/8"、1/4" water tube
水冷排支援	Rear : 1 x 120mm
Other	CPU cooler height limitation: 155mm VGA length limitation: 315mm