

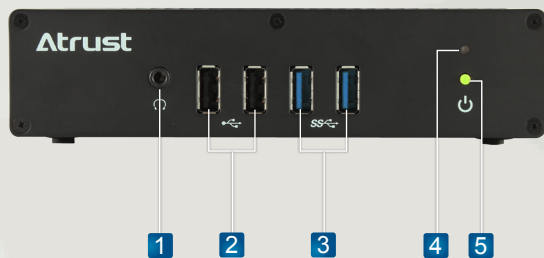


## 精簡型電腦

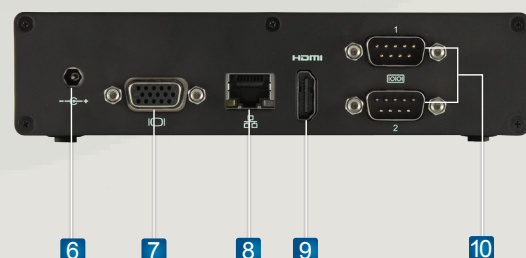
# Atrust t20

Atrust t20 為一款採用 Windows® 10 IoT Enterprise 作業系統的精簡型電腦，並為協助高效遠端管理而內建Aspeed AST2500 BMC (Baseboard Management Controller / 基板管理控制器) 晶片。

透過BMC，系統管理員得以執行各種不同的遠端管控任務，如韌體更新、BIOS更新及硬體狀態監看等，而毋需親臨現場。若出現硬體異常狀況，BMC也會主動以電子郵件通知管理員。使用BMC作為高效節時工具，管理員不再需要常駐執行檢視任務。



- 1 耳機插孔**  
連接耳機或喇叭系統。
- 2 2 個 USB 2.0 連接埠**  
連接 USB 裝置。
- 3 2個 USB 3.0 連接埠**  
連接 USB 裝置。
- 4 電源 LED 燈**  
當裝置開啓時，發出藍光。
- 5 電源按鈕**  
輕按開啓精簡型電腦。



- 6 電源插孔**  
連接電源線。
- 7 VGA 連接埠**  
連接螢幕。
- 8 LAN 連接埠**  
連接區域網路。
- 9 HDMI® 連接埠**  
連接螢幕。
- 10 2 個 RS-232 序列埠**  
連接序列埠裝置，如印表機或服務端點 (Point-of-Service) 裝置。

## Atrust t20 特點

- ▶ 靜音設計、堅固耐用
- ▶ 簡化管理
- ▶ 輕薄且堅固的設計
- ▶ 國際防護等級 IP50
- ▶ 低耗能
- ▶ 總擁有成本(TCO)低
- ▶ 支援的協定  
t20 支援以下協定：  
Citrix® ICA/HDX™，Microsoft® RDP™ with RemoteFX™ 及 VMware® Horizon View™



系統	
處理器	Intel® Atom X5-E3940 1.6 Ghz ( Burst 1.80 Ghz )
記憶體	
系統記憶體	4 GB ( 製造選項 : 8 GB )
儲存	
儲存	128 GB M.2 NVMe SSD
顯示卡	
最大解析度	高達 1920 x 1200
I/O	
I/O	前面 : 2 個 USB 3.0 連接埠, 2 個 USB 2.0 連接埠, 1 個音頻輸出孔 後面 : 1 個 VGA 連接埠, 1 個 HDMI® 連接埠, 2 個 RS-232 連接埠, 1 個 RJ-45 ( 共享管理 ), 1 個 DC IN
網路	
乙太網路	10 / 100 / 1000 Mb
尺寸 / 重量	
尺寸	( 寬 ) 155 x ( 深 ) 109.6 x ( H ) 37 公釐
重量	約 834 克 ( 不包含配件 )
環境	
冷卻	無風扇
操作噪音	無噪音
操作溫度	0°C ~ 40°C
非操作溫度	-30°C ~ 60°C
操作濕度 ( Rh )	10% ~ 90% ( 非冷凝 )
非操作濕度 ( Rh )	5% ~ 95% ( 非冷凝 )
電源	
操作電壓	100 ~ 240 VAC
額定電源頻率	50 ~ 60 Hz
額定輸出電流 ( max )	3A
輸出電壓	+12V DC
軟體	
操作系統	Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSC Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2019 Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2021
系統管理	IPMI 2.0, ADM
防護等級	IP50
配件	電源線, 電源供應器, 電源供應器支架 壁掛套件 : ( 寬 ) 115.3 x ( 深 ) 62.8 x ( 高 ) 14.8 公釐 / 重量 : 42 克 壁掛支撐套件 ( 選配 ) : ( 寬 ) 212.5 x ( 深 ) 120 x ( 高 ) 60.2 公釐 / 重量 : 944 克

© 2026 Atrust Computer Corp. The information contained herein is subject to change without notice. Atrust shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein. Microsoft and Windows are trademarks of the Microsoft group of companies. Citrix and ICA/HDX are trademarks of Citrix Systems, Inc.. VMware and Horizon View are trademarks of VMware, Inc.. To learn more, visit [www.atrustcorp.com](http://www.atrustcorp.com).