

Atrust

Atrust 14 吋行動精簡型電腦 mt185W



1 網路攝影機
內建網路攝影機。

2 電源按鈕
按下這個按鈕開啟 / 關閉電源。

3 鍵盤
內建鍵盤，用以控制或輸入資料。

4 指紋掃描
內建指紋掃描。

5 喇叭
內建喇叭系統，做為聲音輸出裝置。

6 觸控板
控制電腦的游標，功能同滑鼠。

7 電源插孔
連接電源線。

8 HDMI® 連接埠
連接 USB 設備*。

9 USB-C 連接埠 (USB 3.2 Gen 2)
連接 USB 設備，
支援 USB-C 充電 / 外接螢幕*。

10 耳機插孔
連接耳機。

11 Kensington 防盜鎖孔
使用防盜鎖孔及鋼纜鎖在固定的物件上。

12 USB-C 連接埠 (USB 3.2 Gen 2)
連接 USB 設備，支援外接螢幕*。

13 USB-A 連接埠 (USB 3.2 Gen 1)
連接 USB 設備。

14 USB-A 連接埠 (USB 3.2 Gen 1)
連接 USB 設備。
* 最多可同時支援 3 個顯示器，包括內建 LCD 顯示器。

Atrust mt185W 特點

▼ **總擁有成本 (TCO) 低**

新增站台就像新增輸出輸入裝置一樣簡單，總擁有成本因此得以大幅縮減。

▼ **點擊即可進入視窗工作環境**

mt185L 使用遠端桌面連線連接服務主機。只需點擊遠程桌面捷徑就可開啟視窗工作環境，使用運算服務。

▼ **豐富的遠端用戶體驗**

支持 Citrix® ICA / HDX™，微軟 RDP 及 Omnisia Horizon®，mt185W 可提供遠端用戶豐富、高效、接近近端用戶的運算體驗。

▼ **維護管理輕鬆簡易**

由於運算主要在伺服器端進行，用戶端的軟硬體問題大幅減少。所有用戶管理、軟體安裝、系統管理及升級都可在伺服器端完成。



Atrust mt185W 行動精簡型電腦

系統	
處理器	Intel® i3-N305
記憶體	
系統記憶體	8 GB (製造選項 : 16 GB)
快閃記憶體	128 GB (製造選項 : 256 GB)
顯示	
LCD 類型 / 解析度	14 吋 / 1920 x 1080 FHD, LED 背光
HDMI® / Type-C Display	Up to 4096 x 2160 @ 60Hz
I/O	
I/O	1 個 HDMI® 連接埠, 2 個 USB-A 連接埠 (USB 3.2 Gen 1) 2 個 USB-C 連接埠 (USB 3.2 Gen 2), 1 個 耳機插孔, 1 個 指紋掃描 1 個 網路攝影機, 2 個 內建喇叭, 1 個 內建麥克風, 1 個電源插孔
鍵盤	LED 背光鍵盤
觸控板	點擊按鈕整合觸控板
網路	
乙太網路	USB-A 連接埠 (USB 3.2 Gen 1) 轉千兆以太網適配器
無線網路	802.11 a / b / g / n / ac / ax
尺寸 / 重量	
尺寸	(寬) 322 x (深) 222 x (高) 15.95 公釐
重量	約 1.23 公斤
環境	
操作溫度	5°C ~ 35°C
非操作溫度	-20°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	
USB Type-C	65W USB-C Power Adapter
AC 變壓器	19V, 65W, 3.42A (選配)
電池容量	50 WHrs, 4S1P, 4-cell Li-ion, 平均時間 : 約 6 小時
軟體	
操作系统	Windows® 11 IoT Enterprise LTSC 2024
系統管理	Atrust Device Manager (ADM) / Atrust Client Setup (ACS)
通訊協定	Citrix® ICA / HDX™, Microsoft® RDP™ with RemoteFX™ Microsoft® Remote Desktop for Azure Virtual Desktop and Windows 365 Omniissa Horizon®
安全	
TPM	fTPM 2.0 (製造選項 : dTPM 2.0)

Copyright © 2026 Atrust Computer Corp. Other trademarks may be trademarks of their respective owners.
The information contained herein is subject to change without notice. Atrust shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.
To learn more, visit www.Atrustcorp.com.