

ACCU

1903 WE Tablet Monitor

更人性化、更專業、更舒適



帶你走進“**神乎其技**”的創作境界！





1.903WE Tablet Monitor



隨機軟體具備功能

1. 具書寫功能：可在實體面板上標示、寫字、繪圖及控制電腦。
2. 具控制功能：可控制電腦，例如各種應用程式、網頁搜尋、移動物件等。
3. 具板擦功能：可以擦去實體面板上的顏色標記。
4. 具數字剪貼簿功能，可以將多種資料彙整儲存（儲存格式：圖檔、網頁、PDF等）及具可塗鴉功能。
5. 具數字記錄功能：所附軟體可記錄實體面板上發生任何事情，如書寫記錄及圖表。
6. 數字螢幕鍵盤功能：可在實體面板上顯示鍵盤，進行文字輸入、符號、數字等功能。
7. 具多媒體檔案匯入功能（匯入檔案格式：AVI, MPG, FLV, WMV, PT等）。
8. 具素材庫功能。
9. 具整合Microsoft Office工具列之筆跡註記輸入功能
10. 具檔案匯出功能（匯出檔案儲存格式：圖檔、網頁、PDF, PPT等）。
11. 軟體兼容性：支持常用操作系統及應用軟體，包括Windows 2000, XP, Vista 等。
12. 具繁體中文操作界面。

產品應用：



教育

E化互動式教學比傳統的課堂教學更有效果和效率。能將教學過程中的演繹，示範，解說，探討及問答等資料全部即時記錄下來，並能加強對環境及健康的維護，不再擔憂粉筆粉塵吸入的危害。

美術設計

專業手寫繪圖液晶螢幕，搭配無段調整腳架可於使用時調整自己所需的角度的，壓力感應功能可感應1024不同壓力階，高準度能搭配各式手寫及繪圖軟體讓您更輕鬆應用於美術繪圖/室內設計/工業設計/ 2D/3D動畫等相關美術設計應用。

規格技術參數 Tablet Monitor Specification

數位板型式	電磁式面板
尺寸	19吋 (16:9)
可操作區域	410 x 255 mm
螢幕解析度	1440 x 900
點距	0.264 x 0.264 mm
明亮度	250cd/m
標準色數	16.7M
反應時間	Tr+Tf=5 ms
準確度	+/-0.5 mm
反應速度	130 reports /per second
壓力感應階	1024階
數位板解析度	1000 lpi
最大可讀取高度	8mm
最大書寫高度	6mm
筆鍵數	3buttons (Left/Right/省電開關)



連接示意圖