

LCD數位簽名板STU-300

行動工作的完美配件：精巧又兼具效率。



STU-300

- 個人化
擷取及鑑別手寫數位簽章
- 高效能
不需紙張，便能快速交易及作業
- 行動方便
精巧耐用且功能強大，適合行動工作
- 專業
適合需要在文件上記錄客戶簽章的人員，
像是保險業務員或服務人員



- STU-300 LCD數位簽名板體積小巧、品質可靠耐用，是行動工作場合中文件處理人員的理想選擇。最佳範例：保險業務從業人員或至現場進行維修及保養工作的服務人員。
- STU-300可擷取手寫電子簽名，減少列印紙張，並大幅提升工作流程效率：讓客戶直接簽署合約、確認付款及簽收貨物，程序快速又安全，省去所有紙上作業。
- 此外，STU-300採直覺化設計，相當容易使用，使用免電池的無線數位筆，便可直接在液晶顯示器上簽名、輕鬆擷取。感應器會記錄與簽名相關的所有生物特徵資料，包括簽名時的資料座標和筆壓密度等。每個人的筆壓資料、書寫節奏和書寫速度，都會產生出獨一無二的生物特徵簽名檔，因此幾乎不可能偽造。
- 當然，STU-300也提供所有Wacom數位筆技術的獨特優勢：512級真實感壓層次、每秒200點資料傳輸能力，以及2,540ppi超高讀取解析度，為您提供極致的準確度。
- STU-300的TFT LCD具有特殊表面，加上即時視覺化的能力，簽名體驗與紙張幾乎相同。另外，產品的消耗功率也非常低。由於感應器內嵌於顯示器下，即使手部或手指不經意碰觸螢幕，也不會造成誤測。
- STU-300具備防眩光強化保護玻璃，不僅非常耐用，也能避免刮損。相較於傳統的電阻式觸控感應器，STU-300的內嵌感應器使用壽命更長，使用次數可達數百萬次。
- 本產品的設計能因應日常各種用途，即使簽名較長，螢幕的寬度也足以應付自如。最後，感應筆隨附固定帶，可避免遺失，攜行時也能輕鬆收納於裝置中。

顯示器

類型	F-STN 單色/反射式對比
顯示區域	102.0 x 27.0 mm
有效區域	99.00 x 25.00 mm
螢幕大小	4 x 1 吋
最大解析度	396 x 100 畫素
可視角 (水平/垂直)	80°/80°
表面處理	紙張觸感表面
防護螢幕	抗眩光處理及強化
其他	螢幕簽名即時視覺化

數位筆與簽名板

讀取方式	電磁感應 (EMR)
數位筆壓力感應級數	512 級 (硬體實際表現，非由軟體設定)
解析度	2,540 ppi (硬體實際表現，非由軟體設定)
座標精確度	± 0.5 公釐 (中央)
讀取高度	5 公釐
免電池無線數位筆	是
筆座	是
資料傳輸速度	200 點/秒 (硬體實際表現，非由軟體設定)
數位筆收納	整合式數位筆收納及腳架
資料傳輸介面	全速USB
電源管理	USB 匯流排電源

一般規格

數位板尺寸 (寬 x 深 x 高)	156.0 x 127.4 x 16.9 公釐
重量 (含USB傳輸線)	0.25 公斤
作業溫度	5° 到 35°C
作業濕度	相對濕度 20% 到 80%
儲存溫度	-10° 到 +60°C
儲存濕度	相對濕度 20% 到 80%
資料傳輸線	含USB傳輸線 (1.5公尺)
能源消耗功率	低於1.0W
驅動程式	驅動程式整合於軟體供應商的簽名應用程式中，不另單獨提供；程式設計師則可使用C++、.Net及JavaSDK/API。



台灣和冠資訊科技股份有限公司

www.wacom.com.tw/displays/STU-300

© 2010 Wacom Company, Limited. 版權所有。Wacom 及其標誌是 Wacom Company, Ltd. 的商標或註冊商標，所有其他公司名稱及產品名稱為其各自擁有者的商標或註冊商標。如有修改、錯漏，不在此限。