

會員登入 LOGIN

帳號
密碼
登入 加入會員
忘記密碼

- 電腦/周邊
- 通訊與網路
- 汽車電子
- 消費性電子
- 顯示器/光電
- 零組件
- EDA工具/軟體
- 嵌入式系統
- 測試及量測
- 設備/製造

網頁搜尋

輸入

亞洲電子科技雜誌



封面專題

Google引擎的大躍進

.....(詳全文)

技術分析

智慧型電表 有助降低

能源使用

.....(詳全文)

產業追蹤

面對產業寒冬 創新是

維持競爭力的不變法

.....(詳全文)

.....(詳全文)

訂閱發行

其他連結



美商定誼推出全新掌上型 POS系統

2009/1/20



美商定誼科技 (DT Research) 針對各垂直市場研發創新資訊設備推出全新 WebDT 400 系列產品—掌上型 POS 系統；此系列

專為需要快速服務客戶的場所而設計，如行動下訂單、票卡證件掃描、支付款項、以及庫存管理等。

WebDT 400 系列掌上型 POS 系統是一套手持型 POS 解決方案，實用性極佳。產品採用 4.3 英寸觸控式螢幕；也是首款完全整合磁卡刷卡器、RFID 和條碼掃描器的掌上型設備。使用 WebDT 400 系列掌上型 POS 系統，公司只需雇用較少的員工就能大幅提高客戶服務品質，並可通過流暢的業務流程以降低成本，達到事半功倍的效果。WebDT 400 系列掌上型 POS 系統內建可遠端控管的 WebDT 裝置管理軟體，以簡化管理流程，適用於零售業、飯店和娛樂等大型場所。

「隨著不斷變化的市場情況，企業需要用有限的資源來提高生產效率和提供優質服務，」定誼科技董事長蔡元道博士表示。「利用提供現場下單、付款處理和票證掃描，可以快速為客戶提供多種服務和即時資訊。此外，企業還可透過現場銷售和交叉銷售來提高整體銷售額。」

整合特定模組的 WebDT 掌上型 POS 系統已足以供許多特定場所和業務使用，業者無需花大筆金錢在其他不必要的功能上。WebDT 400 系列掌上型 POS 系統採用獨特的設計，符合防水、防塵的 IP65 等級，適合在室內及室外，商業、倉儲、醫療和餐飲業等環境中使用。WebDT 掌上型 POS 系統整合了磁卡刷卡機、RFID 和條碼掃描器，一台機器即可處理大量事務。WebDT 430 和 435 將在 2009 年 2 月上市。

兩種 WebDT 掌上型 POS 系統產品特色：

• WebDT 430 - WebDT 430 採用戶外可閱讀的 4.3 吋觸控式液晶螢幕，並附有螢幕鍵盤。WebDT 430 是目前市場中螢幕尺寸最大的掌上型設備，其高解析度的大螢幕可以在各種環境下顯著改善觸控精準度。

• WebDT 435 - WebDT 435 採用室外可讀的 3.5 吋觸控式液晶螢幕，並整合實體鍵盤。WebDT 430、435 皆使用熱插拔電池，可使用長達 8 小時。此外，WebDT 430、435 還具有可設定按鈕、無線網路和藍芽連結以及震動提示等功能。

其他新聞

臺大運用 NVIDIA TESLA 繪圖處理器提升量子科學研究效益

SanDisk 推出超快速多層式晶片固態硬碟系列

ST 推出首款 DisplayPort 轉 VGA 轉接器晶片

SONY 全新 VAIO P 系列筆記型電腦將於 2 月上市

IDT 支援以 Nehalem 為架構的 Intel Xeon 處理器



- 微軟推出可攜式導航裝置專用的...
- 安森美半導體擴充車用低靜態電...
- 安捷倫發表 SuperSpeed...
- Atmel 和 EnSilica 合...
- 英飛凌推出新款線性型雷爾感測...