



小尺寸,大能力

具備聰明工作所需的一切功能

CipherLab全新8200系列,能全面提升零售業的工作流程效率及生產力。8200系列具備符合人體工學的輕巧設計與低耗電量,是一台能讓您輕鬆完成日常資料收集工作的企業行動資料收集器。8200系列提供多樣的資料輸入方式、可擴充的記憶體容量與無線通訊能力,可確保將所需要的正確資訊送達到您手上。

8200系列同時也是醫療保健產業的絕佳選擇,適合用於醫院、藥房及安養院來記錄病歷與處理重要資訊,讓您從所照顧病患的身分辨識到病歷管理,都能獲得萬無一失的精確記錄。

- 體積輕巧、符合人體工學日省電
- 可擴充的資料儲存空間
- 支援C與Basic程式編譯
- 易學易用的Application Generator



符合人體工學的輕巧設計 • 一整天都舒適地工作

符合人體工學的設計,讓您無論是握在手中或放在口袋,都不會有任何負擔。8200系列幫助您輕鬆完成收貨、補貨、盤點等繁重的資料收集工作,讓您花較少的時間與人力來完成更多的工作,並大幅減少人為疏失的機會,幫您省時、省錢、而且省能。

省電又容易操作 ● 確保持續生產力的準確性

在假期的購物旺季與零售業的銷售高峰期間,只要出現任何資料延遲與錯誤的情形,就會導致結帳櫃台大排長龍、下錯訂單或是送錯貨物等狀況,這也是為什麼需要8200系列來幫助你減少上述疏失的理由。8200系列是一款功能強大的企業行動資料收集器,它擁有節能省電的設計,能持續運作超過100小時^{*},並提供客製化的掃描音效預錄功能,確保一整天的資料收集作業都能精準無誤地完成。擁有8200系列讓您能更順暢的完成手上工作。

*電池效能會因產品機型、配置、應用方式及使用的功能而有不同。

更大的資訊儲存空間 • 可擴充的資料儲存量

8200系列除內建4MB或8MB的資料儲存容量,並有可擴充記憶體容量的 Micro SDHC插槽,可讓您記錄與儲存大量的資料,大幅減少電腦資料上傳 及更新後台系統所需的時間。以繁忙的書店應用為例,客服人員可隨時 隨地使用8200來查詢顧客的資料記錄和訂書狀態,以快速滿足顧客的需求。









多功能設計搭配無線傳輸,加速工作效率

支援多項企業需求

專為全面支援企業需求而設計的8200系列,擁有強大的運算能力及多種資料輸入方式-如適合在戶外使用的雷射讀頭、短距掃描的線性成像讀頭,或是在食品加工業或製藥業經常使用的二維條碼讀頭。8200系列採用仿手機鍵盤設計的24鍵LED背光按鍵輸入方式,確保您在任何環境中都能正確無誤的輸入資料。無論您的應用需求為何,簡單易學的使用者介面,可以幫您縮短新進員工及初學者的訓練時間。



8200系列提供 *Bluetooth*® Class 2.1+ EDR、IEEE 802.11b/g/n 或兩者並行的無線傳輸選擇,讓您可以快速地傳輸資料與即時存取終端系統的資訊。使用者可以快速存取並將資料上傳至總公司,或透過和藍牙印表機連線來列印標籤和表格。亦可將門市顧客的訂單傳輸至店內的結帳櫃台,來縮短整體購物流程,並讓顧客擁有更愉快的購物經驗。

確保清晰而舒適

8200系列採用的2.1吋160x160像素螢幕,並具備LED背光顯示,提供使用者更大的畫面來檢視資料,即使在昏暗的環境中,使用者也能清楚地讀取資料。另外還提供槍式握把的選擇,讓大量的掃描作業也能快速且舒適。







擴充您的應用 提高資料讀取、傳輸及管理的效率

CipherLab軟體開發套件,提供多種可以輕鬆客製化8200系列的應用程式及工具,滿足您個別的日常工作需求。還提供利用FTP(檔案傳輸協定)的功能,讓您可以透過無線網路,在多個平台上將資料傳回後端伺服器。



Mirror Terminal Emulator 可將複雜的主機應用模式擴展至CipherLab行動 資料收集器,節省作業時間及程式開發的心力



Forge Application Generator

可簡易地針對您的需求建立客製化應用程式



Blaze C與BASIC編譯器

快速編譯與建置客製化的應用程式





8200 系列企業行動資料收集器



| | | 8201 | 8231 |
|------|----------------|---|---|
| 效能 | CPU | 32-bit | |
| | 記憶體 | 8 MB Flash/ 4 MB 或 8 MB SRAM | |
| | 擴充性 | 支援使用SDHC的micro SD插槽 | |
| | 操作電池 | 可充電式3.7V 1200mAh鋰電池 | |
| | 工作時數1 | 124小時 | 20小時2 |
| | 資料保存 | 25天 | |
| | 提示方式 | 兩個雙色LED (紅 / 綠, 藍 / 綠), 震動器, 聲音 | |
| 無線通訊 | 無線區域網路 (WLAN) | | 8231: IEEE802.11 b/g/n |
| | WLAN 安全協定 | | WEP, EAP, WPA (PSK), WPA2 (TKIP, AES, PSK) |
| | 無線個人網路 (WPAN) | | Bluetooth® V2.1+EDR class 2 |
| | Bluetooth® 規範 | | SPP, DUN, HID, FTP |
| 資料擷取 | 條碼讀取器 | 線性成像讀頭 / 雷射讀頭 / 二維條碼讀頭 | |
| 實體特性 | 顯示螢幕 | 2.1吋160 x 160像素, 白色LED背光 | |
| | 鍵盤 | 24鍵, 白色LED背光 | |
| | 尺寸 (長 X 寬 X 高) | 136 x 58 x 25mm (線性成像讀頭) / 136 x 58 x 32 mm (雷射讀頭/二維條碼讀頭) | |
| | 重量 (雷射含電池) | 150 公克 | |
| 使用環境 | 操作溫度 | -10° 至 55° C/ 14° 至 131° F | |
| | 儲存溫度 | -20° 至 70° C / -4° 至 158° F | |
| | 濕度 (非凝結) | 儲存:5% 至 95%, 操作:10% 至 90% | |
| | 防護設計 | 多次1.2公尺摔落水泥表面試驗 (各面5次) / IP54 | |
| | 靜電放電 | ± 15kV 空氣放電, ± 8kV 直接放電 | |
| | EMC 規範 | FCC, IC, CE, RCM, CCC, BSMI | FCC, CE |
| 開發支援 | | BLAZE C Compiler 和 Basic Compiler | |
| 應用軟體 | | FORGE Application Generator 包含 data transmission OCX, MIRROR Terminal Emulator | |
| 傳輸座 | | 傳輸充電座,乙太網路傳輸充電座 | |
| 配件 | | 保護套, 槍式握把, USB傳輸充電線, RS232傳輸充電線, 4槽電池充電器 | |
| 保固 | | 1 年 | |

- 1. 在背光開啟下每五秒雷射掃描一次
- 2. $\textit{Bluetooth}^{\text{o}}$ 關閉 / IEEE 802.11b/g/n 開啟,此測試以每秒傳輸一個封包為準







傳輸充電座/ 乙太網路傳輸充電座



促誰査



槍型握把



4槽電池充電器



企業總部

欣技資訊股份有限公司 台北市106敦化南路二段333號12樓 Tel +886 2 8647 1166 Fax +886 2 8732 2300

Fax +886 2 8732 2300 www.cipherlab.com 賽弗萊電子貿易(上海)有限公司 中國200050上海市長寧區延安西路 728號4樓J室

Tel +86 21 3368 0288 Fax +86 21 3368 0286 CipherLab USA Inc. 2552 Summit Avenue STE 400 Plano, Texas, USA 75074 Tel +1 469 241 9779 Toll Free 888 300 9779 Fax +1 469 241 0697

CipherLab Europe Flight Forum 40, 5657 DB Eindhoven, The Nederlands Tel + 31 (0) 40 2951510