

# 8400<sup>系</sup>列

輕工業級行動資料收集器



#### 提升生產力

8400工業級行動資料收集器通過專為您工作流程 而設計的應用軟體,以幫助企業做出明智的 決策,並提高業務靈活性。讓倉儲庫存管理、 進出貨作業、生產物料管控、商店零售、店面配送 以及外勤銷售自動化均可從中獲益。

#### 完整流暢的生產線

8400工業級行動資料收集器可加速倉儲作業 及資料管理,即使多次換班,仍可持續運作。 友善的使用者介面讓您輕鬆的閱讀資訊、快速 輸入、並透過無線與周邊設備或伺服器連線。 8400易建置佈署、堅固耐用、持有成本低、使用 壽命長。無論是從員工、IT人員或是企業的角度來 考量,8400系列都是您的首選。



#### Power Suite 讓您盡情發揮

CipherLab Power Suite 幫助您快速並且有效率地建立客製組態以及行動應用程式。 FORGE Application Generator 能讓您依據您的需求輕鬆完成客製應用程式的開發。 MIRROR Terminal Emulator 讓行動裝置可執行複雜的主機應用程式。BLAZE 編譯器 將 IT 人員以 C 或 BASIC 語言撰寫的程式碼轉換成應用程式。

# 理想的專屬作業系統 (Proprietary OS)

依照企業需求,靈活選擇最適當的配備。當彩色視窗並不能為倉儲與製造的應用帶來任何附加好處時,他們真正需要的是8400系列的資料處理能力、可塑性與功能。具備特殊的省電設計,8400系列的處理器耗電極低,一次充電可工作超長時間。此外,因為專屬作業系統不需要經常進行系統與安全更新,所以可減少8400系列系統維護的人力與時間,降低您的持有成本,進而提高投資報酬率。

### 延伸後台主機應用的終端機模擬

科技的發展日新月異,將既有大型主機系統的應用行動化,是在低成本下改善工作 效率的最好方法。精心設計、堅固耐用的8400系列工業級行動資料收集器,將 倉儲人員的工作行動化,並且可以將大型主機上多樣性的功能延伸至每個工作站。



8400系列的終端模擬功能符合 VT100/220 以及 TN5250 的作業需求。更大、更明亮的螢幕顯示,特定功能的字母數位鍵,再加上長效電池,方便您隨時隨地在工作上都能應用終端模擬功能。









## 具備資料擷取與無線通信能力的 強大行動終端模擬功能,讓倉儲管理操作更有效率

不管是小型或是大規模的作業,當工作人員配備更有效率的行動裝置,就能更快、 更精確地完成工作。



### 擷取更多資料 — 儲存更多資料

8400 系列提供 linear imager、laser 或 2D imager 讓您依照工作需求靈 活選配。4MB 或 16MB 的記憶體容量 加上一個 MicroSD 記憶卡插槽,並支 援 SDHC 記憶卡。

#### 長時間的完整無線通訊

2.6吋、 160×160畫素 顯示器帶背光

含有20個功能鍵的39鍵,鍵盤或含有8個功能鍵的 29鍵鍵盤

CipherLab >>>> Power Suite軟體





#### 顯示更多資訊-完成更多工作

同級最大的2.6吋、160×160畫素顯示螢幕讓工作更加輕鬆,加上明亮的背光模組, 更方便工作人員在陰暗的角落進行操作。另外,39鍵字母數字鍵盤內含20個功能鍵,而29鍵數字鍵盤則內含8個功能鍵,讓您依照需求設定多組快捷鍵。 8400系列是倉儲管理的首選配備。



#### 即使身處嚴苛的環境,仍舊讓您操作自如

碰撞、掉落、低溫、高溫、水、濕氣以及持續不間斷的使用,這些都是電子設備的大敵。但8400系列可在最嚴苛的環境下運作,符合 IP54標準,並且輕易通過1.5公尺落摔與1公尺翻滾測試。

CIPHERLAB產品的卓越工程設計贏得全球矚目。 8400系列是今日AIDC解決方案中,又一個技術創新與優良品質的典範。





# 8400系列 系列 型工業級行動資料收集器



		8400
通訊	選配	Batch
效能	CPU	32-bit
	程式記憶體	4 MB Flash
	資料記憶體	4 MB / 16 MB SRAM
	擴充性	Micro SD 插槽, 並支援 SDHC 記憶卡
	操作電源	可充電式鋰電池:3.7V, 1800mAh
	備用電源	可充電式鋰電池:3.0V, 18mAh
	工作時數1	110 小時
	資料保存	25 天
	確認方式	兩個雙色LED(紅 / 綠,藍 / 綠) 震動器,可調整音量的蜂鳴器
資料收集	條碼讀取器	Linear imager / Laser / 2D imager
一般特性	顯示螢幕	160 x 160 顯示螢幕,白色LED背光
	鍵盤	29或39個橡膠鍵,白色LED背光
	尺寸 (L x W x H)	170.6 x 72.1 x 40.6 mm / 6.7 x 2.8 x 1.6 in.
	重量 (laser含電池)	295 公克 / 10.4 盎司
使用環境	操作溫度	-10°C 至 55°C / 14°F 至 131°F
	儲存溫度	-20°C 至 70°C / 4°F 至 158°F
	濕度 (非凝結)	儲存: 5% - 95%,操作: 10% - 90%
	防護設計	多次1.5公尺摔落水泥表面測試,每面各摔落5次 1000次的1公尺翻滾測試,IP54
	靜電放電	± 15kV 空氣放電, ± 8kV 直接放電
	EMC 規範	BSMI, CE, RCM, FCC, IC, NCC, SRMC
開發支援		CipherLab Power Suite BLAZE C Compiler 和 BASIC Compiler
應用軟體		CipherLab Power Suite FORGE Application Generator including data transmission OCX, MIRROR Terminal Emulator
傳輸座		充電與通訊傳輸座,乙太網路傳輸座,GPRS傳輸座 (EDGE / Quad-band,FCC認證)
配件		四槽電池充電座,USB充電與通訊傳輸線,RS232充電與通訊傳輸線,皮套
保固期		1 年
	尺寸 (L x W x H)         重量 (laser含電池)         操作溫度         儲存溫度         濕度 (非凝結)         防護設計         靜電放電         EMC 規範         開發支援         應用軟體         傳輸座         配件	170.6 x 72.1 x 40.6 mm / 6.7 x 2.8 x 1.6 in.  295 公克 / 10.4 盎司  -10°C 至 55°C / 14°F 至 131°F  -20°C 至 70°C / 4°F 至 158°F  儲存: 5% - 95%,操作: 10% - 90%  多次1.5公尺摔落水泥表面測試,每面各摔落5次 1000次的1公尺翻滾測試,IP54  ± 15kV 空氣放電,± 8kV 直接放電  BSMI, CE, RCM, FCC, IC, NCC, SRMC  CipherLab Power Suite BLAZE C Compiler 和 BASIC Compiler  CipherLab Power Suite FORGE Application Generator including data transmission OCMIRROR Terminal Emulator  充電與通訊傳輸座,乙太網路傳輸座,GPRS傳輸座(EDGE / Quad-band,FCC認證四槽電池充電座,USB充電與通訊傳輸線,RS232充電與通訊傳輸線,皮套

<sup>1.</sup> 在背光開啟之下每五秒進行標準雷射掃描一次

#### **ACCESSORIES**



充電與通訊傳輸座



皮套



4槽電池充電座



#### 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 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 726號9樓E室

Tel +86 21 3368 0288 Fax +86 21 3368 0286 CipherLab USA Inc. 2552 Summit Ave. Plano, Texas USA 75074 Tel +1 469 241 9779 Toll Free 888 300 9779 Fax +1 469 241 0697 CipherLab Europe Cahorslaan 24, 5627 BX Eindhoven, The Netherlands Tel +31 (0) 40 2990202

www.cipherlab.com