



1000 & 1090+
1100 / 1105 / 1200

掃描器

有線 / 手持式



在零售業、工業、工廠和企業環境中，手持掃描器能使工作簡單快速，精確的讀取條碼。CipherLab掃描器堅固耐用，特別為了幫助加速生產並降低使用成本而設計。

掃描器

有線 / 手持式



舒適、功能強、
耐用的掃描器
提供傑出的服務和價值



無論是現場管理，結帳櫃台，生產線或是文件中心，對使用者來說手持掃描器必須是舒適安全，能適應嚴格的操作環境，並能全天精確有效的掃描運作。

CipherLab設計製造工業級的手持掃描器，帶給工作者卓越、有效能的持久服務，以達到高投資報酬效益(ROI)。CipherLab的掃描器可靠、舒適、結構堅固且低耗能(平均比競爭者的機器耗能低50%)，是所有業界工作的理想選擇。

1000 & 1090 +

CipherLab1000和1090+CCD掃描器可以讀取多種類型的條碼和印刷材料，在任何環境裡都是準確收集數據的理想工具。接觸式的掃描器可減少誤讀排列密集和印刷不良的條碼。靈活的人體功學設計和堅固的聚亞安酯(TPU)橡膠讓它們堅固耐用。自動辨識條碼類型，CCD成像代替雷射讀頭，其一體成型的設計，沒有可移動零件，使用起來更加穩定可靠。低耗能讓整體使用成本降到最低，是近距離掃描的最佳選擇。此外，1090+提供了讀取寬至90公釐條碼的選擇。



(1100/1105 和
1200 也提供深灰
色選擇)

1100 / 1105

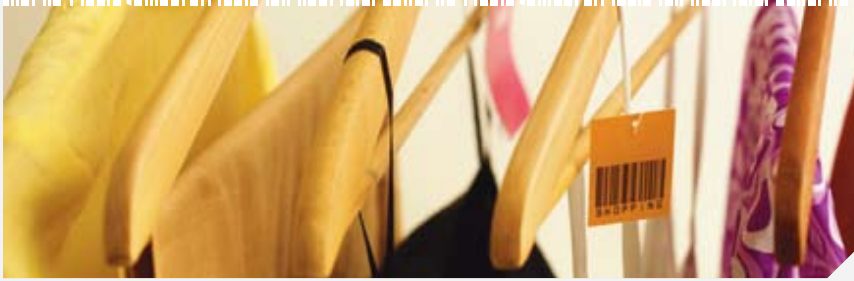
為快速掃描多種類型條碼，CipherLab 1100/1105CCD成像掃描器是增進產能的理想工具。這些掃描器能自動感應條碼類型，可讀取條碼遠至20公分/7.9英寸的距離，是操作簡單便利的工具。1100/1105掃描器內部無可移動的零件，外殼為兩次射出堅固的TPU材料，可承受2公尺的水泥地落摔，以超低的成本提供長時間的服務。

1200

CipherLab1200雷射掃描器非常適合零售業應用，可以快速準確地讀取遠至64公分的條碼，使您在工作上更得心應手。1200掃描器尺寸小巧重量輕，符合人體工學設計，能夠讓使用者簡單舒適地全天候使用。

掃描器

有線 / 手持式



ScanManager-客戶PC軟體-根據環境變化做適合的設定

CipherLab ScanManager軟體簡單易懂，讓使用者輕鬆的設定掃描器，譬如啟動和關閉自動感應模式，選擇編輯格式和條碼類型等。使用ScanManager軟體，可以輕鬆的根據環境變更掃描器的設定。ScanManager軟體支援所有

CipherLab-掃描器的領先者

產業界的領導者

CipherLab以高品質，堅固的掃描器領導產業，且設計出的掃描器可滿足使用者廣大運用範圍的需求。從1991年發佈了第一台CCD條碼掃描器，到現在發佈靈活的手持式掃描器，CipherLab累積15年設計的和製造掃描器的經驗奠定領先地位。

服務客戶

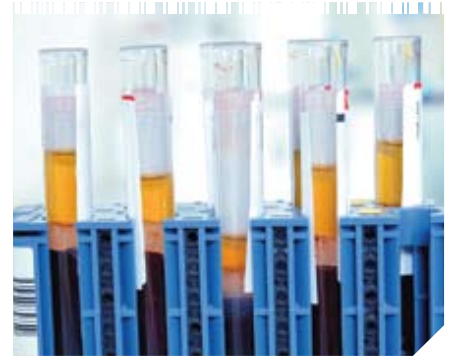
客戶信任我們從不同產業獲取的經驗，以及我們所提供的掃描方案，能幫助客戶降低整體使用成本並提高生產力。我們的掃描器已運用於零售業、醫療保健、運輸業、製造業和財務部門。這就是為什麼我們了解業界和全地使用掃描器工作者的需求。我們對產品的品質和可靠性深具信心，非雷射手持式掃描器提供5年的保固期。

廣泛的研究和發展

我們的研發工程師在光學、電子學和通訊技術上的研究和發展確保了創新的產品設計，無論是從概念性設計到產品大量生產都能滿足客戶的使用需求。

國際認證品質

由於掃描器的高效能與穩定性，CipherLab的品質被全世界的用戶和企業所認可，且公司營運通過ISO9001品質標準和ISO14000環境標準認證。CipherLab提供的低使用成本和高投資報酬率的掃描器能被客戶所信賴。我們產品的績效被世界公認可為企業帶來高度商業價值。



▶ **經銷商票選第五強** 2006年，美國主要的AIDC雜誌，Vertical System Reseller，評選CipherLab 為掃描器製造商第五強。

▶ **全世界排名第三** 2006年VentureDevelopmentCorporation調查，終端用戶票選CipherLab的手持掃描器世界前三強。

▶ **CipherLab掃描器擁有上百萬的使用者** CipherLab掃描器以優質的品質和可靠性領導全世界。

CipherLab卓越的產品設計
贏得全球矚目。

手持式掃描器系列

是今日AIDC解決方案中，
又一個技術創新與優良品質的典範。

規格

掃描器

有線 / 手持式



		1000 K/R/U	1090+	1100	1200
規格	種類	CCD掃描器	CCD掃描器	長距離CCD掃描器	雷射掃描器
	感應器	紅光2048像素	紅光2048像素	紅光3648像素	雷射光
	光源	紅光(660奈米)	紅光(650奈米)	紅光(630奈米)	雷射掃描器(650 ± 15 奈米)
	解析度	3 mil	4 mil	3 mil	4 mil
	景深(根據條碼類型)	0 至 1 公分 0 至 0.4 英寸	0 至 5 公分 0 至 2 英寸	2.5 至 20 公分 1 至 7.9 英寸	1 至 63 公分 0.4 至 25 英寸
	掃描角度	前後轉動 ± 70° 左右轉動 ± 40°	前後轉動 ± 70° 左右轉動 ± 70°	前後轉動 ± 70° 左右轉動 ± 70°	前後轉動 ± 70° 左右轉動 ± 32.50°
	印刷對比度	最小30%			
	掃描速率	100次/秒			35±5次/秒
	自動感應模式	無		有	無
	支持介面	RS232 / Keyboard wedge / Wand emulation (1000除外) / USB HID / USB Virtual COM/ IBM 4683 / 4694			
	可讀取條碼	Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, Pharmacodes, Plessey, GS1 DataBar (RSS), Telepen, UPC/EAN/GS1-128, 及更多			
	可編輯特性	數據編輯、介面選擇、條碼配置			
	支持語言	英文、法文、義大利文、比利時文、挪威文、瑞典文、西班牙文、葡萄牙文、德文			
外型	重量	265公克 / 9.3盎司(含傳輸線)	148公克 / 5.2盎司	165公克 / 5.8盎司	190公克 / 6.7盎司
	顏色	象牙白或黑色	象牙白	淺灰或深灰	
	開關	橡膠開關		微調開關	
電源	電壓	+5 V ±5%	+5 V ±5%	+5 V ±10%	+5 V ±5%
	耗能 待機/掃描/最大	15 mA / 60 至 80 mA / 85 至 110 mA	15 mA / 60 mA / 90 mA	15 mA / 80 mA / 160 mA	15 mA / 170 mA / 250 mA
使用環境	操作溫度	0°C 至 50°C/32°F 至 122°F			0°C 至 40°C/32°F 至 104°F
	儲存溫度	-20°C 至 60°C/-4°F 至 140°F			-40°C 至 60°C/-40°F 至 140°F
	操作/儲存濕度	無結露10%-90%/5%-95%			
	抗震 水泥地垂直落摔測試	1.0公尺(3.3英尺)垂直落摔測試		2公尺(6.6英尺)垂直落摔測試	1.2公尺(4英尺)垂直落摔測試
	靜電放電	符合 ±15KV 空氣放電和 ±8KV 直接放電			
	EMC規範	BSMI/CE/C-Tick/FCC/IC/KCC	BSMI/CE/C-Tick/FCC/IC/KCC	BSMI/CE/C-Tick/FCC/IC	BSMI/CE/C-Tick/FCC/IC/KCC
配置	程序設定是視窗化的軟體、可直接連掃描器設定或列印設定條碼				
配件	包括附屬的傳輸線	可拆卸的傳輸線、1100 / 1200配有桌上 / 壁掛式支架1100選配的自動感應架			
保固期	5年			1年	

配件



自動感應架



1100/1105 和1200 置架
可以放置在桌上或固定在壁上

© 2010 欣技資訊股份有限公司。所有規格若有變更恕不另行通知。版權所有。所有註冊商標，包括商品商標、服務商標和集體商標、證明商標屬於其商標註冊人享有商標專用權。



企業總部
欣技資訊股份有限公司
台北市10669敦化南路二段333號12樓
Tel +886 2 8647 1166
Fax +886 2 8732 3300
www.cipherlab.com

賽弗萊電子貿易(上海)有限公司
中國200030上海市肇嘉浜路1065號
飛離國際大廈1305室
Tel +86 21 3368 0288
Fax +86 21 3368 0286

CipherLab USA
2552 Summit Avenue
Plano, Texas USA 75074
Tel +1 469 241 9779
Toll Free 888 300 9779
Fax +1 469 241 0697

CipherLab Central Europe
Willicher Damm 143-145
41066 Mönchengladbach
Germany
Tel +49 2161 56230 0
Fax +49 2161 56230 22