



1704 二維條碼掃描器

堅固耐用，用途廣泛

欣技資訊的手持式二維條碼掃描器可讓您擷取各種應用中的更多種條碼。不管是製造業、倉儲業、物流業等，都可使用欣技資訊1704掃描器來幫助節省成本並且增加生產力。

1704 二維條碼掃描器



堅固實用、高效能

長期使用價值

1704堅固耐用的設計，讓您低成本的投資，就可以得到長期使用的價值。1704符合IP54工業級規格並且通過1.8公尺重複落摔測試，因此即使承受撞擊、放置在多灰塵的環境、或被水花噴濺到，都能持續正常使用，不受影響。即便在製造業、倉儲業以及物流業的各種嚴苛環境中，還是能夠經年維持高效能。

130萬畫素影像擷取

透過1704，您可以輕易進行進階驗證。1704的130萬畫素、高解析度的讀頭，可擷取簽名以進行需要更高層級的授權，或是將例如受損的出貨做書面化的確認。另可選配能擷取A4文件的功能。

強大的解碼能力

堅固耐用的1704掃描器可擷取二維條碼和一維條碼。1704的高解析度讀頭非常適合用於破損或是印刷不良的條碼，即使對刮傷或受損的條碼也能正確擷取到數據。

適用於各種環境的三種警示

1704具有三種「掃描完成」確認模式，確保在陰暗、吵雜或不易專心的環境下也能完成工作。從閃爍的LED燈、可調整音量的鳴聲或握把的震動，都可確認條碼的讀取。市場上很少有二維條碼掃描器能夠提供這麼完整的選擇，1704是為了配合您嚴苛的工作場所所量身訂作的。

SCANMASTER 欣技資訊附贈的ScanMaster軟體
客製化您的掃描器 提供完整的系列工具來設定1704掃描器、編輯格式和條碼類型。





1704 的特色	使用者的利益
符合IP54工業級規格、通過1.8公尺落摔測試，適合嚴苛的工作條件	在極端溫度、濕度情況下依舊保有生產力。最佳化的使用壽命造就出最高投資報酬率與最低擁有成本。
130萬畫素的高解析度掃描讀頭，可擷取文件與簽名	各種數據都能擷取，增強功能性與效能。
模式「掃描完成」確認信號	運用可調整的音量、明亮的LED以及專用的震動器來提示使用者一即使在陰暗或吵雜環境中也適用。

全球客戶對欣技資訊
的產品均給予極高的評價。
而**1704**對於今日的
AIDC 解決方案來說，
又是一項技術創新與高品質
價值的範例。



規格

1704 二維條碼掃描器

堅固耐用，用途廣泛



1704

1704DC 可擷取A4文件

性能	類型	二維條碼掃描器					
	讀頭	1280 (H) x 1024 (V) 像素					
	光源	CCD 630 奈米±20 奈米					
	解析度	5mil 一維條碼 6.67mil 二維條碼					
	景深 (80% MRD)	Code 39	5 mil	6.4 至 17.8 公分	Code 39	5 mil	10.7 至 25.4 公分
		Code 39	7.5 mil	6.4 至 22.9 公分	Code 39	7.5 mil	6.4 至 36.3 公分
		UPCA	13 mil	6.4 至 25.4 公分	UPCA	13 mil	6.4 至 41.4 公分
		Code 39	20 mil	6.4 至 36.8 公分	Code 39	20 mil	7.1 至 58.4 公分
		PDF 417	6.67 mil	7.6 至 17.3 公分	PDF 417	6.67 mil	12.2 至 24.9 公分
		PDF 417	10 mil	7.6 至 19.8 公分	PDF 417	10 mil	10.2 至 32.3 公分
		PDF 417	15 mil	11.9 至 23.6 公分	PDF 417	15 mil	11.9 至 38.9 公分
	掃描角度	前後轉動±65°			左右轉動±60°		
	印刷對比度	最低25%					
	掃描速度	30次掃描 / 秒					
支援界面	RS232 / Keyboard wedge / USB HID / USB Virtual COM						
可讀取條碼	一維條碼：Codabar、Code 11、Code 39、Code 93、Code 128、Discrete 2 of 5、Interleaved 2 of 5、MSI、RSS、UPC/EAN128 二維條碼：Aztec and composites、DataMatrix、Maxicode、PDF417、QRCode 郵政條碼：澳洲、日本、美國Postnet、美國Planet、英國						
可編輯特性	數據編輯、多條碼編輯、數據格式編輯						
支援語言	美語、英語、法語、義大利語、比利時語、挪威語、瑞典語、西班牙語、葡萄牙語、德語、日語						
外型	重量	306公克					
	顏色	黃色					
	開關	觸控式開關					
電源	電壓	4.5至24V					
	耗電量 待機 / 操作	45 mA / 378 mA @ 5V					
使用環境	操作溫度	-10°至55°C / 14°至131°F ¹					
	儲存溫度	-40°至70°C / -40°至158°F					
	溼度(無結露)	操作：10% 至 90% 儲存：5% 至 95%					
	抗震	1.8公尺，每面落摔五次					
	靜電放電	±15 kV空氣放電，±8 kV直接放電					
	防護等級	IP54					
	EMC規範	BSMI、CE、C-Tick、FCC、IC					
配置	設置選項包括Windows®授權為基礎的CipherLab ScanMaster軟體，可直接連接掃描器設定或列印設定條碼						
配件	掃描器頭套						
保固期	3年 / 二維條碼讀頭1年						

¹轉接器的操作溫度是0° to 40°C (32° to 104°F)



掃描器頭套

© 2011 CipherLab Co., Ltd. 規格如有變更，恕不另行通知。其它商標、品牌名稱及表彰商品或服務之標識為其權利人所有。



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
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

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

中歐分公司
Willicher Damm 143-145
41066 Mönchengladbach
Germany
Tel +49 2161 56230 0
Fax +49 2161 56230 22