

DT200(i)+系列透過巧妙的構思,設計將多種功能結合在一個平臺上。它支援 203 dpi或300 dpi的列印解析度,滿足不同列印精細度的需求。其中DT200i+ 配備2.4英寸的彩色顯示螢幕,可輕鬆透過螢幕掌握印表機的所有狀況。此外,它有齊全的可選配件,DT200L+甚至支援無底紙耗材的列印。這個系列可以 滿足您對於熱敏列印的所有需求。

特別設計的機芯

佔用較少的空間,仍然保持所有必要功能的設計使DT200(i)L+成為兩 英寸桌上型條碼機的首選。





兼容的傳輸接口

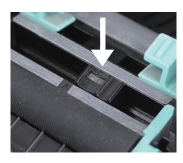
DT200(i)+配備了四個標準連接埠: USB 2.0 (B型)、串聯埠(RS-232、DB-9)、乙太網路連接埠(RJ-45)和一個外接USB裝置(USB Host),可以滿足大多數連線的需求。此外,選配的WiFi和藍牙組合模組可用於快速可靠的無線連接。

大記憶體

DT200(i)+系列是輕型到中型熱敏印表機的絕佳選擇。該系列採用 32 位元 RISC CPU 和 128MB 閃存以及 128MB SDRAM 內存,現在配備五種 TrueType 字體,涵蓋多種語言,包括韓文、日文、簡體中文、繁體中文和 西文語言,以提供全球支持。







使用者友善的操作

GoDEX 的 DT200(i)+系列印表機具有創新的自動 紙張偵測定位鍵,有助於快速輕鬆地加載或更換耗 材。此外,還提供一個全幅域可移動反射式偵測器 以便於檢測各種耗材類型。

2.4"彩色螢幕&獨立操作

DT200i+系列是一款革命性的桌上型條碼機,是同類產品中首款配備彩色 LCD 螢幕,可以配合單機操作應用程序使用。圖標式的螢幕操作簡單,具直觀且易於使用的設計。透過 USB Host的連接,DT200iL+系列無需電腦即可與掃描器或鍵盤一起使用。通過這個驚人的解決方案,讓您的預算物超所值。

產品規格

機種						
		DT200+	DT230+	DT200i+	DT230i+	
列印模式		熱感式				
解析度		203 dpi (8 dots/mm)	300 dpi (12 dot/mm)	203 dpi (8 dots/mm)	300 dpi (12 dot/mm)	
列印速度		Up to 7 IPS (178 mm/s)	Up to 5 IPS (127 mm/s)	Up to 7 IPS (178 mm/s)	Up to 5 IPS (127 mm/s)	
列印寬度		2.12" (54 mm)	2.24" (57 mm)	2.12" (54 mm)	2.24" (57 mm)	
列印長度		最小為 0.12" (3 mm)** 最大為 539.37" (13,700mm)	最小為 0.12" (3 mm)** 最大為 236.22" (6,000mm)	最小為 0.12" (3 mm)** 最大為 539.37" (13,700mm)	最小為 0.12" (3 mm)** 最大為 236.22" (6,000mm)	
中央處理器		32 位元高效能微處理器				
記憶體	Flash	128 MB(使用者可用容量為34MB)				
□ EC1思射豆	SDRAM	128 MB				
感應器形式		可調式反射式偵測器(半幅),固定式的穿透式偵測器置中對齊				
紙張規格	紙張類型	連續紙、間距標籤紙、黑線標記紙或打孔紙等,標籤長度可自動偵測或手動命令強制控制				
	紙張寬度	最小為 0.6" (15 mm) – 最大為 2.36" (60 mm)				
	紙張厚度	最小為 0.0024" (0.06 mm) – 最大為 0.008" (0.2 mm)				
	紙捲外徑	最大為 5" (127 mm)				
紙捲軸芯		1" (25.4 mm), 1.5" (38.1 mm)				
程式語言		EZPL, GEPL, GZPL, GDPL auto switch				
	標籤設計	GoLabel II (僅支援 EZPL) (Windows)				
軟體	管理工具程式	GoTools (Windows / Android / iOS) GoLltility (Windows)				
	APP	GoUtility (Windows) GoAPP (Android / iOS)				
TAL I		Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Window11, Windows Server 2008 R2, 2012,				
驅動程式		2012 R2, 2016, 2019, 2022, MAC, Linux				
SDK		Win CE, .NET, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows 11, Android, Mac, iOS				
內建字體	Bitmap字體	6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 以及 OCR A & B 列印方向可旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270°, 並可水準或垂直放大8 倍。				
	向量字體	(粗體 / 斜體 / 底線). 可旋轉角度為 0°,90°, 180°, 270°。 Internal TTF Fonts x5 : Traditional Chinese, Simplified Chinese, Japanese, Korean, Western languages				
下載字體	Bitmap字體	列印方向可旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270°				
	亞洲字體	16x16, 24x24. Traditional Chinese (BIG-5), Simplified Chinese(GB2312), Japanese(S-JIS), Korean (KS-X1001) 可旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270°, 並可水準或垂直放大8倍。				
	向量字體	(粗體 / 斜體 / 底線). 可旋轉角度為 0°,90°, 180°, 270°				
條碼種類	1-D 條碼	China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8/EAN-13 (with 2 & 5 digits extension), EAN 128, FIM, German Post Code, GS1 DataBar, HIBC, Industrial 2 of 5, Interleaved 2-of-5 (I 2 of 5), Interleaved 2-of-5 with Shipping Bearer Bars, ISBT-128, ITF 14, Japanese Postnet, Logmars, MSI, Postnet, Plessey, Planet 11 & 13 digit, RPS 128, Standard 2 of 5, Telepen, Matrix 2 of 5, UPC-A/UPC-E (with 2 or 5 digit extension), UCC/EAN-128 K-Mart, Random Weight and Pharmacode				
	2-D 條碼	Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39, GS1 Composite, DotCode, Marco PDF 417				

碼頁		Codepage 437, 737,850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode UTF8\UTF16BE\UTF16LE				
圖形處理		預設支援單色BMP、PCX, 其他圖檔類型可經軟體控制支援				
傳輸介面		 USB 2.0 (Type B) Serial port (RS-232) Ethernet 10/100 Mbps USB Host (A-Type) 				
計時裝置		選購項目	標準內鍵			
控制面板		・兩組LED 指示燈:Ready、Status・電源開 / 關鍵・紙張偵測鍵・硬體控制鍵:FEED	・彩色LCD 顯示幕及操作鍵 ・電源開 / 關鍵 ・紙張偵測鍵 ・硬體控制鍵: FEED			
電源		100-240VAC, 50-60Hz. (交直流自動轉換供應器)				
工作環境	操作溫度	41°F to 104°F (5°C to 40°C)				
	儲存溫度	-4°F to 140°F (-20°C to 60°C)				
濕度	操作濕度	30-85%, 非凝結				
	儲存濕度	10-90%, 非凝結				
安規		CE (EMC)\FCC Class B\CB\cULus\ICES-003\UKCA\BSMI\ENERGY STAR ***				
機種尺寸	長度	207 mm (8.15")				
	寬度	112 mm (4.41")				
	高度	171 mm (6.73")				
機體重量		1.05 kg(2.31lb), 不含其他耗材或選購配備				
選購項目		裁刀 (經銷商安裝) 剝紙器 (經銷商安裝) 外掛紙捲架 雙向捲紙器 藍芽模組 (經銷商安裝) WiFi 模組 (IEEE 802.11 b/g/n) (經銷商安裝) WiFi (IEEE 802.11 b/g/n) 藍芽 (BLE 5.0) 模組 (經銷商安裝) 計時裝置	裁刀 (經銷商安裝) 剝紙器 (經銷商安裝) 外掛紙捲架 雙向捲紙器 藍芽模組 (經銷商安裝) WiFi 模組 (IEEE 802.11 b/g/n) (經銷商安裝) WiFi (IEEE 802.11 b/g/n) 藍芽 (BLE 5.0) 模組 (經銷商安裝)			

^{*} 選購項目請洽詢原購買單位。上述規格若有變動,均以實際出貨為主,恕不另行通知。以上所引用之商標版權均屬原公司所有。

^{**} 因應不同耗材特性,實際列印尺寸及列印速度須視實際耗材適配而定。

^{***} 安全認證標誌可能因銷售地區而異。

產品應用

條碼及標籤應用

DT200+/DT200i+系列條碼標籤印表機適用於多種行業應用,提供您更有效率解決方案。







零售業

價格標籤、吊牌、商品內容物標示、 珠寶標籤、掛號收據、郵遞標籤、 郵資券印製等。

醫療業

一次性試管標籤、藥袋標籤等病患識 別條碼應用、醫療記錄標示、實驗室 樣本追蹤等。

旅遊休閒業

掃瞄過您票券上的條碼後,你便可追蹤 票券的買賣和認證,同時增加您活動的 安全性。

GOUEX RIBBONS

GoDEX優質熱轉印碳帶,全方位滿足您條碼列印的需求。

- = 蠟基碳帶
- = 半蠟/半脂碳帶
- = 樹脂碳帶
- = 高速碳帶



GODEX SOFTWARE



科誠獨家研發 GoLabel II 軟體讓您輕鬆設計各種類型的標籤。 簡潔的介面、操作容易, 是您條碼標籤軟體的首選!



四套工具,離線可用,不用安 裝軟體,簡單易上手。



免費提供給 GoDEX 的產品用戶使用。 使用者可以透過簡潔的操作介面,同 時對多台印表機進行狀態監控與資料 部署。