



工業型條碼機

HD830i+

大器之美 8英吋工業條碼打印機寬幅 輸出,一次成型,耗時短、效率高!

HD830i+憑藉其金屬機芯和極致的空間利用,無縫結合了堅固性和靈活性,旨在成為 Godex 最好的條碼打印機。 秉持創新的精神,HD830i+不僅擁有突破性的可調式阻尼器(專利 M551599)和適應於各種標籤的聯動擺動手臂結構設計,其直觀的 3.2 英寸彩色觸控螢幕讓您不需透過電腦就可以一指掌握您的印表機。 專為免工具操作而設計的精密機芯,有助於最大限度地提高維護效率。它的全套功能和可能性將讓您大吃一驚。

空間使用效率提升

考量工廠放置機器空間限制,科誠公司特別精心打造出業界 最輕巧的八吋工業型條碼機,以協助業者提升廠房空間的使 用效率。





強固式鋁合金壓鑄機芯

HD830i的列印模組採用鋁合金壓鑄成的高強度組件,強固的設計讓HD830i 能穩定的列印各種不同樣式的標籤。

人性化操作介面

HD830i 擁有 3.2"彩色觸控螢幕,獨創 15 度視角的調整幅度,使用者可以取得最舒適的操作角度,人性化介面的操作提示支援多種國際語言,讓不同國家人員操作更順暢。





方便的標籤校正鈕

人性化的標籤校正鈕位於機器的後方,使用者在更換不同材質的標籤時,只需要簡易的按一下校正鈕即可準確列印。

外掛式標籤架

外掛式設計能讓使用者更方便的替換紙捲並快速穿紙列印·可支援最大外徑 10"的標籤紙捲·標籤紙選用寬度可從 4" 起到最大 8.6"



無線介面的連接

HD830i+可搭配最先進的無線模塊(可選配)支持WIFI/藍牙數據傳輸,優化操作效率和準確性。

大記憶體容量

配備 256MB SDRAM / 256MB 記憶體,內建韓文、日文、簡體中文、繁體中文、西文等 5種TTF字體,有助於全球的推廣。

遠程管理和可見性的操作

將HD830i+與GoLabel II軟體整合,開發標籤打印操作的多種功能,提供使用者卓越的打印體驗。GoUtility 可以幫助用戶監控 Godex 的打印機狀態,並通過簡潔的使用者介面同時將數據設定到多台打印機上做遠程的管理。

產品規格

機種		
		HD830i+
列印模式		熱感式/熱轉式兩用
解析度		300 dpi (12 dot/mm)
列印速度		Up to 4 ips (102 mm/s)
列印寬度		8.64" (219.5 mm)
列印長度		最小 1" (25.4 mm)** ; 最大 50.09"(1500 mm)
中央處理器		32 位元高效能微處理器
記憶體	Flash	256 MB
	SDRAM	256 MB
感應器形式		反射式感測器和透光式感測器·可移動式置中對齊
紙張規格	紙張類型	連續紙、間距標籤紙、黑標紙或打孔標籤等,標籤長度可自動偵測或手動命令強制控制
	紙張寬度	撕紙:最小 4" (102 mm) – 最大 10" (254 mm)
		裁刀: 最大 9.05" (230 mm)
	紙張厚度	最小 0.0024" (0.06 mm) – 最大 0.01" (0.25 mm)
	紙卷外徑	最大 10" (254 mm)
	紙卷軸芯	最小 1.5 " (25.4 mm) - 最大 3" (76.2 mm)
碳帶規格	材質	蠟基型、混合型、抗刮樹脂型
	長度	最長 981' (300 m)
	寛度	最小 1.18" (30 mm) – 最大 8.66" (220 mm)
	最大外徑	2.67" (68 mm)
	碳帶軸芯	1" (25.4 mm)
程式語言		EZPL, GEPL, GZPL, GDPL 可自動切換
軟體	標籤設計	GoLabel II (僅支援 EZPL) (Windows)
	管理工具程式	GoTools (Windows / Android)
		Goutility (Windows)
	APP	GoAPP (Android / iOS)
驅動程式		Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008 R2, 2012, 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

	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°
下載字體	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 (RS232) Ethernet 10/100 Mbps USB Host (Type A)
計時裝置		標準內鍵
控制面板		3.2" 彩色觸摸式操作面板 電源開/關鍵,搭配LED 背光 一組多功能控制鍵:FEED / PAUSE / CANCEL,搭配LED 背光指示燈:待機 (Green); 錯誤 (Red) 纸張偵測鍵
		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	20-85%, 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***
機種尺寸	長度	221 mm (8.7")
	寬度	431 mm (17")
	高度	224 mm (8.8")
機體重量		11.7 Kg (25.81lbs), 不含其它耗材和選購配件
選購項目		裁刀 (經銷商安裝) 並列埠傳輸介面 (Centronic female 36-pin) (經銷商安裝) WiFi (IEEE 802.11 b/g/n) 藍芽 (BLE 5.0) 模組 (經銷商安裝) 單張進紙模組 (工廠安裝)

^{*} 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

HD830i+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。







物流運輸業

物流運送標籤、配送進度追蹤、 郵遞標籤、快遞單據。

倉儲業

貨架標籤、產品標籤、庫存管理、 外箱/棧板標籤、或其他產業特殊 應用。

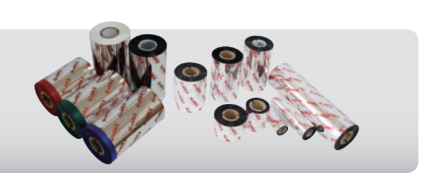
製造業

產品標籤、製造標示、外箱/棧板標籤、 包裝標籤,進出口記錄單等。

GODEX 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 | 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。