

攜帶型條碼標籤機

## **MX20**

## 高效行動列印,輕巧好攜帶

GODEX MX20 攜帶型條碼標籤機使用高容量鋰電池組供電, 具防塵、防水及落下保護設計,提供使用者更方便的操作體驗; 適用於零售、倉儲物流、停車繳費單列印等行動應用。



- 大容量記憶體空間 128 MB Flash (使用者容量為 60 MB)
- 超長待機 72 小時、可連續列印逾 300 張標籤
- 防塵防水設計達 IP54 等級,落下保護高度達 1.5 公尺
- 有線/無線通信介面兼具,標配藍芽介面



## MX20 產品規格

₩番	MY20
機種 列印模式	MX20 執政学
列印模式 解析度	熟感式 203 dpi (8 dots/毫米)
列印速度	<b>最高可達4 IPS (101.6毫米/秒)</b>
列印速度	取同り速4 iP3 (101.0宅ハ/ヤグ) 48 毫米(1.89吋)
列印見度 列印長度	
中央處理器	最大列印長度為1142毫米(45吋)
記憶體	32 位元高效能微處理器 128 MB Flash (使用者可用容量為 60MB) ; 32 MB SDRAM
10 区限	反射式感應器:固定式置中對齊
感應器形式	透光式感應器:固定式置中對齊
紙張規格	紙張類型: 熱感連續紙、抗UV連續紙、黑線標記紙 (中間黑標) 間距標籤紙 (間距2 ~ 4 mm·最佳建議3 mm) 紙張寬度: 59 毫米(2.28吋) 紙張厚度: 最小0.0508 毫米 ~ 最大0.165 毫米 紙捲外徑: 40 毫米(1.57吋)
程式語言	GPOS程式語言、EZPL / GZPL / GZPL / GDPL 程 式語言(可自動切換)
Table Villa Pa	標籤排版軟體· GoLabel (僅支援EZPL), GoApp (Andriod), GoApp (iOS)
軟體	驅動程式: Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows 8 Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, MAC, Linux SDK: Win CE, .NET, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, 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 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 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°。
下載字體	Bitmap 字體: 列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 90°, 180°, 270° 亞洲字體: 16x16, 24x24. Traditional Chinese (BIG-5), Simplified Chinese(GB2312), Japanese(S-JIS), Korean (KS-X1001) 列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 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 and Random Weight 2-D 條碼:
碼頁	Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39, G S1 Composite Codepage 437, 737,850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257
圖形處理	Unicode UTF8、UTF16BE、UTF16LE  至如于經歷名DND、DCV、其体團機械和可經濟學物質工程
画形處理	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連接埠 (Mini-B type) RS - 232 (DB-9) 串列埠
计吐井器	藍芽 2.1 + EDR
計時裝置	N/A 二
控制面板	三組多功能硬體控制鍵:電源開 / 關鍵、FEED鍵、Bluetooth功能鍵
	4顆LED背光指示燈:電源、電池、通訊和錯誤四種狀態指示燈
適用電池條碼標籤機電源	DC 7.4V 可充式鋰電池・1150mAH 輸入電壓 : 100-240V AC・50-60Hz 輸出電壓/電流 : DC 9V/2.2A
工作環境	(交直流自動轉換電源供應器) 操作溫度 14 °F to 122 °F (-10°C to 50°C)
濕度	儲存溫度 -4 °F to 140 °F (-20°C to 60°C) 操作溼度 10 - 90%·non - condensing
	儲存溼度 10 - 90%・non - condensing
安規	CE EMC, FCC part 15B class B, FCC Part 15C, CCC, SRRC, NCC, CB, UL, cUL, UKCA
機種尺寸	高度 51 毫米(2.0吋) 寬度 84 毫米(3.3吋) 長度 129.55 毫米(5.1吋)
機體重量	機體不含其他耗材或選購配備重量為325 q(0.72 lbs)
選購項目	USB 傳輸線 RS-232 傳輸線 鋰電池 4插槽式充電座
	保護套

<sup>\*\*\*\*</sup>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。

<sup>\*\*\*\*</sup>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。