



攜帶型條碼機

MX30+

隨時隨地，輕鬆列印！

戶外開立發票、列車補票、停車開單、醫療推車...在生活的周遭幾乎隨處可見Godex MX30+的身影，大容量鋰電池讓MX30+具備高續航力，二合一的藍芽WiFi模組使MX30+可以與絕大部分的移動設備協作，是隨身無線列印的理想選擇。



隨走隨印

MX30+ 採用 WiFi 和 BLE5.0 二合一模組，滿足您對無線傳輸的各種需求。iOS 和 Android 用戶可同時透過 GoAPP 和 Godex MX30+ 配合列印。



隨時充電

配置的 USB 2.0 數據線既能傳輸又能充電，搭配手頭的手機電源轉換器即可充電。

隨處更換

多段可調式紙捲擋板，支援不同寬度的耗材。它還支持打印收據和標籤，讓您即時打印正確的標籤。



產品規格

2023/03/22

| | | |
|-------|---|---|
| 機種 |  | |
| | MX30+ | |
| 列印模式 | 熱感式 | |
| 解析度 | 203 dpi (8 dots/mm) | |
| 列印速度 | Up to 4 ips (101.6 mm/s) | |
| 列印寬度 | 2.8" (72 mm) | |
| 列印長度 | 最大 374" (9500 mm) | |
| 中央處理器 | 32 位元高效能微處理器 | |
| 記憶體 | Flash | 128 MB |
| | SDRAM | 128 MB |
| 感應器形式 | 間隙感應器、固定透光式感應器、固定反射式感應器 | |
| 紙張規格 | 類型 | 熱感連續紙、抗UV連續紙、標籤紙；置中對齊（標準）/置左對齊（僅限專案）· 間距標籤紙（間距2 ~ 4 mm · 最佳建議3 mm） |
| | 寬度 | 最小 1.55" (39.4 mm) – 最大 3.15" (80 mm) |
| | 厚度 | 最小 0.002" (0.0508 mm) – 最大 0.0065" (0.165 mm) |
| | 外徑 | 最大 2.35" (60 mm) |
| | 軸芯 | 0.5" (12.7 mm) |
| 程式語言 | GPOS程式語言、EZPL / GEPL / GZPL / GDPL 程式語言 (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, Window11, 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 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° · 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 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, 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 C) WiFi (IEEE 802.11 b/g/n) 藍芽 (BLE 5.0) 模組 | |
| 計時裝置 | 選購項目 | |
| 控制面板 | 三組多功能硬體控制鍵：電源開 / 關鍵、FEED鍵、無線功能鍵 4顆LED背光指示燈：電源、電池、通訊和錯誤四種狀態指示燈 電池電量指示燈 | |
| 適用電池 | DC 7.4V 鋰電池 · 3300mAH | |
| 電源 | 5V-1A 或 5V-3A | |
| 工作環境 | 操作溫度 | 32°F to 122°F (0°C to 50°C) |
| | 儲存溫度 | -4°F to 140°F (-20°C to 60°C) |
| 濕度 | 操作濕度 | 10-90%,非凝結 |
| | 儲存濕度 | 10-90%,非凝結 |
| 安規 | CE (EMC)、FCC Class B、CB、cULus、BSMI、UKCA、Energy Star*** | |
| 機種尺寸 | 長度 | 172 mm (6.77") |
| | 寬度 | 114 mm (4.48") |
| | 高度 | 79 mm (3.11") |
| 機體重量 | 680 g (1.5 lbs) , 機體不含其他耗材或選購配備 | |
| 選購項目 | 計時裝置 保護套 鋰電池 | |

* 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不同而有所差異

邁多科技 www.LAAB.com.tw 02-2389-0101

1987 年成立 · 條碼機/讀碼器/貼紙/吊牌/碳帶、代理/代印生產、維修/規劃諮詢