



手持式雷射條碼掃描器

GS200



快速掃描，準確辨識

GoDEX GS200 是一款配置強大的一維條碼雷射掃描器。每秒200次的掃描速度以及最高3 mil條形碼的辨識度讓GS200在各行業中皆可完美搭配。堅固的外殼配上強韌的鏡面材質，加強掃描器防摔抗震性能，提高掃描品質。

可適用於多種行業



零售業



物流業



製造業



圖書管理



服裝業



倉儲管理



超市盤點

- 手感舒適的人體工學外形設計，降低疲勞程度提高掃描穩定性。
- 豐富的解碼種類，可快速解譯絕大多數通用的一維條碼。
- 解碼速度可達200次/秒，景深長，可讀取最小3 mil的條碼。
- 抗震防摔可達 2M，堅固外殼鏡面材質，保護全機不易損害。
- USB線連接，即插即用，無需安裝驅動，提高工作效率。



GoDEX

產品規格

GS200

手持式雷射條碼掃描器

機種	GS200
掃描類型	單線
光源	可視性雷射二極體 630 - 650 nm
雷射觸發方式	手動
可讀最小條碼	3 mil (1 mil = 0.0254mm) 3 mil: 27 - 65 mm 4 mil: 27 - 60 mm 5 mil: 18 - 132 mm
景深及解析度	10 mil: 10 - 320 mm 13 mil: 16 - 380 mm 15 mil: 13 - 500 mm 20 mil: 19 - 620 mm 30 mil: 25 - 770 mm
掃描角度	左右 : ±60°, 前後 : ±65°, 轉動 : ±42°
印刷對比度	最低 25% 反射差
掃描頻率	200 次 / 秒
解碼種類	UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, ISBN (Bookland EAN), ISSN, 39碼, 39碼 ASCII全碼, 32碼, Trioptic 39碼, 交叉25碼, 工業25碼 (Discrete 2 of 5), 矩陣25碼, 庫德巴碼 (NW7), 128碼, UCC/EAN 128, ISBT 128, 93碼, 11碼 (USD-8), MSI/Plessey, UK/Plessey, 中國郵政碼, GS1 DataBar (formerly RSS) variants, Telepen
傳輸接口	USB 2.0
機體尺寸 (H x W x D)	2.99" (76 mm) x 2.62" (66.5 mm) x 6.14" (168 mm)
機體重量	121 g, 不含電纜線
機體顏色	黑色
開關	觸摸開關
指示方式	LED指示燈, 蜂鳴器
輸入電壓	直流 5 伏 ± 0.25 伏
電流	30 mA (待機); 105 mA (工作); 170 mA (瞬間最大) 525 mW (工作) ; 850 mW (瞬間最大)
工作環境	操作溫度 32°F to 122°F (0°C to 50°C) 儲存溫度 -40°F to 140°F (-40°C to 60°C)
濕度	5% to 95% (非凝結狀態)
耐摔防護	2.0 m (6.5 ft.) 跌落到水泥地面
防水防塵密封等級	IP50
安全法規	激光安全等級 : EN60825-1, Class 1 EMC電磁兼容性: EN55032, EN55024 LVD低電壓指令: EN60950-1, IEC60950-1 CE / BSMI RoHS

附註：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。
此數據可能因條碼質量和環境因素而不同。