

GoDEX



GS220 雷射條碼掃描器

高效、超值、穩定

GS220是一款超值實惠的高效能雷射條碼掃描器，
其穩定可靠的辨識能力，可適用於大部分場合的條碼掃描需求。



配備領先國際的雷射掃描技術
掃描條碼更準確快捷



可讀取市面上所有符合
標準的一維條碼
滿足各種應用需求



符合人體工學的外型設計
手感舒適自然
可減輕長時間使用的不適



橡膠保護層可防滯止跌
並提供更充分的撞擊防護

Barcodes Made Easy

產品規格
GS220 雷射條碼掃描器

Barcodes Made Easy

型號	GS220U	GS220K
光源	可視性雷射二極體650 nm±10nm	
燈號指示	綠色=準備掃描 紅色=解碼成功	
傳輸介面	USB2.0	PS/2
掃描類型	單線	
掃描速度	72次/秒	
掃描範圍	最長225毫米(9吋)**	
可讀最小條碼	4mil	
掃描角度	水平：最大角度46°	
印刷反差	35%最小差異	
間距	最大角度68°	
斜角	最大角度52°	
解碼能力	所有標準一維條碼	
輸入電壓	5VDC ±0.25V	
電流	675 mW(125 mA@5V-待機)	
	675 mW(125 mA@5V-解碼)	
雷射等級	Class 1 ; IEC60825-1 · EN60825-1	
安規	FCC Part 15 · ICES-003 · EN55022 Class B · BSMI	
工作環境	操作溫度	0°C to 40°C
	儲存溫度	-40°C to 60°C
濕度	相對濕度5% - 95% · 非凝結狀態	
照明度	4842 LUX (450 m燭光)	
落下規格	可承受1m適度自由掉落	
環境等級	完全密封得以阻隔空氣塵粒侵入	
機體尺寸	長度	110毫米
	高度	153毫米
	寬度	70毫米
機體重量	120克	

* 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。

** 依據UPC-A條碼標準單位元10.4 mil計算。