

LS 2208AP

symbol



LS 2208AP 條碼閱讀機

以經濟的價格使您工作效率最大化

Symbol Technologies的LS 2208AP手持雷射式條碼閱讀機性能出眾，價格經濟，您可以比以前更容易做出正確購買決定，如果您正在尋找體積小，重量輕，品質高的讀碼機，LS 2208AP無疑是您的最理想選擇。

從收銀台到生產線，LS 2208AP以多種方式幫助您指定大部分特定應用的解決方案，其中包括：

- ▶ 零售業：商店庫存管控，POS搭配應用
- ▶ 醫療保健：醫藥，器材之庫存控制
- ▶ 輕工業：製造業生產線流程管制

為零售，醫藥保健及輕工業應用帶來變革

使用LS 2208AP，您可以靈活方便地為特定於應用的解決方案添加條碼掃描功能，它可以提供多種介面接口（包含Keyboard Wedge），使您幾乎可將LS 2208AP連接至任何類型的主機，本機承襲symbol一貫高品質要求及極高耐用度，確保您購置後可使用相當長的年限，大大地降低使用成本。而且，LS 2208AP圓潤易握的人體工學造型可讓使用者降低疲勞進而提昇工作效率，擁有如此眾多的卓越功能，LS 2208AP無疑是您在零售，醫療保健與生產線應用環境中的最理想解決方案。

創造一個工作效率更高的環境

LS 2208AP手持式條碼閱讀機不僅品質高、價格經濟，而且擁有眾多的卓越功能。簡單易用、性能出眾、價格經濟，Symbol將這些突出優點融合在一起為您提供一款高效能的讀碼工具，選擇了LS 2208AP，您不僅是為自己選擇最有經濟效益的自動化工具，更是選擇了全球第一的Symbol公司為您服務，Symbol是一家提供被廣大用戶認可的解決方案，並在全球擁有數百萬家讀碼機用戶的公司。

有關詳細訊息，請直接與您所洽詢的當地公司聯繫，或可拜訪我們的官方網站：www.symbol.com/ls2208ap

symbol technologies 是世界首屈一指的雷射讀碼機品牌，市佔率為全球第一，世界第一支雷射讀碼機即為 symbol 公司所發明，至今擁有諸多先進專利權，如您決定選購雷射讀碼機，symbol 產品將是您最佳的選擇，品質絕對超乎您想像！！

特性

多種連接介面

性能卓越快捷，讀碼速率達每秒100次

可讀縮減條碼Symbology® (RSS)

先進數據格式化(ADF)，使用者可在數據傳送至主機前進行修改

通用型電纜

LED燈號清晰明亮容易辨識
蜂鳴器音量可調整

快閃式記憶體

免手持支架Intellistand™ (選購)

符合人體工學設計

效益

確保連接靈活性，為主機提供多樣化的最適宜選擇

工作效率大為提高，縮短讀取條碼的處理時間並提昇正確率，為客戶提供更好的服務

與新型的條碼符號體系相容，充分運用您的硬體投資

避免產生高昂的主機軟體修改費用

與其他Symbol讀碼機可共用線纜維護或替換更方便快速

多種確認模式，確保使用者清楚的獲知讀取條碼成功與否

確保未來可進行產品更新與定義

可以進行圖像掃描，並可以輕鬆實現手持與免手持模式的切換

外型圓潤對稱易於持用，可降低使用者之疲勞感，並提供最舒適之使用方式以及最佳的工作效率



LS 2208AP 規格特性

物理參數

尺寸：	6英寸高x2.5英寸寬x3.34英寸長 高15.2公分 x寬6.3公分 x長8.4公分
重量：	5.15 盎司/ 146 公克
電壓：	5伏特 +/-10%
工作電流：	130mA, 最大175 mA / USB待命時低於500uA
電源：	主機電源(USB / K.B Wedge)或外部電源(RS232)
顏色：	白色機殼搭配灰色防護橡膠

性能參數

掃描器類型：	雙向性
光源：	650nm 可視雷射二極體
掃描速率：	100 scans / sec, 每秒100次
讀取距離：	20cm / 8英寸 (100%U.P.C. / EAN)
色差對比：	最小反射對比值 20%
滾動(傾斜)：	+/- 30度
上下仰角：	+/- 65度
左右傾角：	+/- 60度
讀取條碼：	UPC, EAN with Supplementals, UCC, EAN 128, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 39 Trioptic, Code 128, Code 128 Full ASCII, Codabar (NW7), Interleaved 2 of 5, Code 93, MSI, Code 11, Bookland EAN, IATA, R55 variants, Chinese 2 of 5
連接介面：	Udecoded, RS232, Keyboard Wedge, Wand Emulation, USB 及 Synapse

環境參數

工作溫度：	華氏 32° 至 122° / 攝氏 0° 至 50°
儲存溫度：	華氏 -40° 至 158° / 攝氏 -40° 至 70°
溼度：	相對溼度 5% 至 95% (無結露狀態)
防護等級：	多次從5英尺(1.5公尺)高度掉落地面後仍可繼續正常讀取條碼
抗光性能：	可直接於一般標準的辦公室或工廠環境使用, 亦可於戶外日光照射下環境正常使用
靜電防護：	可承受15千伏氣體放電及8千伏直接靜電衝擊

附件

免手持 Intellistand™：可選購原廠免手持式支架 20-61019-01

符合規章

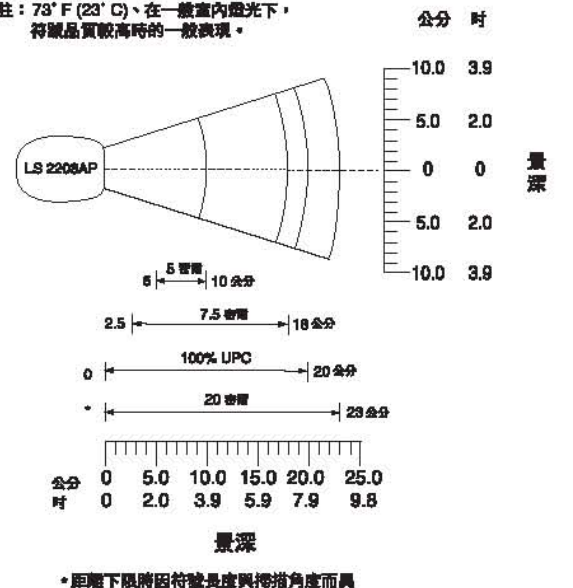
電氣安全：	通過UL1950, CSA C22 No.950, EN60950/IEC950 認證
EMI電磁波干擾/RFI射頻干擾	FCC第15部分B級, ICES-003 B級, 歐盟標準EMCC規定, 澳大利亞SMA, 台灣EMC, 日本VCCI/MITI/Dentori
雷射等級：	CDRH II級, IEC 2級

保固

如機器未經修改, 並且於正常適宜的環境條件下使用, 自出貨日起為保固起始日期, 為LS2208AP提供原廠在製造與材料方面無缺陷的品質保證。如要瞭解更詳細的訊息請查閱技術手冊或洽詢您的供應商。

LS2208AP 解碼區域

附註：79° F (23° C)、在一般室內燈光下，符號品質較高時的一般表現。



產品規格可能隨時變更, 恕不另行通知。
Symbol保留所有產品, 註冊商標與服務標示的使用權利。

若要瞭解您所國家/地區的系統, 產品, 服務或其他特定訊息, 請與當地的 Symbol Technologies 辦公機構或服務合作夥伴取得聯繫。



LS 2208AP