

# SG-1680



WHITE & BLACK



- 極致光學設計 輕鬆讀取2mil 超細條碼
- 超高性能搭載 32位元CPU
- 快速犀利 每秒200次讀取
- 使用方便 接觸至中距讀取
- 美觀設計 輕薄耐摔

## SG-1680 CCD 條碼掃描器

### 型號:

SG-1680K - Keyboard Interface (IBM PC/AT & Compatible)  
 SG-1680R - RS-232 Standard  
 SG-1680U - HID USB Interface

### 環境規格

操作溫度: 32 °F to 122 °F (0 °C to 50 °C)  
 存放溫度: -4 °F to 104 °F (-20 °C to 60 °C)  
 相對濕度: 0 % to 90 % (non-condensing)  
 落摔測試: 各式角度 6 ft (180 cm) 摔落水泥地  
 超過 20 次以上

### 尺寸//重量

尺寸: 長 5.9 in x 寬 3 in x 高 2.3 in  
 尺寸: 長 150 mm x 寬 75 mm x 高 58 mm  
 淨重: 86 g 不含線

### 電子規格

操作電壓: 5 VDC +/- 5 %  
 操作電流量: < 100 mA  
 待機電流量: < 40 mA

### 條碼類型

UPC-A/UPC-E, EAN-8/EAN-13/EAN-128, JAN-8/JAN-13, Codabar  
 Code-39(Full ASCII), Italy Pharmacode, Code-93(Full ASCII),  
 Code-128, Interleave 25, Industrial 25, Mateix 25, RSS14,  
 RSS14 Stacked, RSS Limited, RSS Expanded, Rss Expanded Stacked

### 硬體規格

處理器: 32 Bit CPU  
 光源: Red LED 635 nm  
 掃描角度: 前與後 15°, 左與右 75°(10 mil EAN-13)  
 掃描速度: 每秒 200 次  
 光源干擾:  
 人工光源: 20,000 LUX  
 日光: 20,000 LUX:  
 印刷濃淡度 (最低): 30 %  
 條碼解析度 (最高): 2 mil (0.05 mm) Code-39  
 3 mil (0.75 mm) Code-128

### 讀取能力解析圖 (PCS:90%)

