

條碼掃描器

SC511

輕巧實惠 · 快速掃碼



掃碼支援
1D/2D



全域式快門
640 x 480 像素



落摔高度
1.5m



重量
120g



線材長度
1.5m



倉儲



製造



零售



SC511

規格表

更新時間: 2023. 07.04

外觀特色

尺寸 70 mm*173.3mm*72.6 mm

重量 120g (不含線材)

顏色 黑色

線材長度 1.5m

按鍵 一個掃描按鍵

指示燈

- 一個紅色 LED · 一個藍色 LED
- 蜂鳴器

光學性能

光源及照明 紅色瞄準 LED · 暖白色照明 LED

影像感測 640 x 480 像素

印刷對比 (PCS) 最高 0.25 (最低 25% 的印刷對比)

掃描速度 Up to 60 frames per second

掃描模式 手動、自動感測

掃描角度

- 前後 : ±65°
- 左右 : ±55°
- 旋轉 : 360°

掃描視野

- 水平 : 40°
- 垂直 : 30°

解碼能力

掃碼引擎 1D/2D

支援條碼類型

- Barcode (1D):**
All UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 39 full ASCII, Code 32, Code 128, CODABAR, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code 93, GS1 databar, GS1 databar limited, GS1 databar expanded
- 2D code:**
PDF417, Micro PDF417, Data Matrix, QR Code, Micro QR Code, Aztec

分辨率

- 4mil (Code 39), 6.7mil (PDF417)
- 最小分辨率 : 30 mm / 4 mil (Code 39)

掃碼距離

- 掃碼距離 :
30-140mm (4mil), 40-260 (13mil)
- Code 39 掃描景深 :**
30 ~ 140 mm (4mil)
- PDF417 掃描景深 :**
30~110mm (6.7mil)
- QR Code 掃描景深 :**
40 ~90 mm (8.34mil)
- DataMatrix 掃描景深 :**
40 ~90 mm (8.34mil)

傳輸介面

傳輸介面

- RS232: DB9 pin (with external power supply)
- USB: ver. 2.0, HID/VCP, USB-A connector

電力

電壓需求 5V ± 10% (USB), 4.5 ~ 6.5V (RS232C)

電流消耗 120mA (掃碼期間) · 50mA (待機期間)

使用環境

操作溫度 0~40°C

儲存溫度 -40~70°C

操作溼度 10%~95% 非凝結狀態

儲存溼度 10%~85% 非凝結狀態

抗環境光干擾強度 熒光 10,000 lx 以下 · 陽光直射 100,000 lx · 白熾燈 10,000 lx

落摔高度 1.5m 摔落至混凝土表面

系統支援

系統支援 Windows(XP 以上), iOS, Android(4.0 以上)

合規性

安規認證 CE/ BSMI

配件

配件

- 傳輸線
- 免持支架 (選配)