



1D

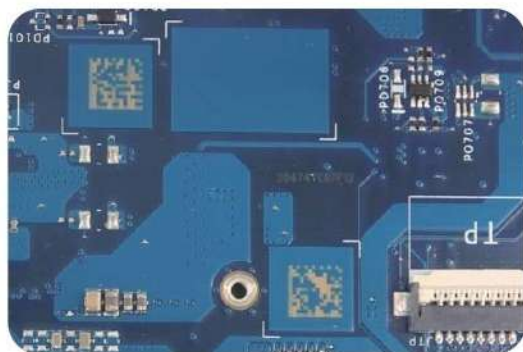
2D



## RS8800 手持影像掃描器

### 產品特點

- 1 卓越的DPM碼識讀能力,輕鬆應對各種精密電子製造應用場景
- 2 超高工業防護的結構設計,可承受2米高的反覆跌落測試
- 3 採用影像式自動感應技術,可在免持與手持兩種模式之間自由切換
- 4 人性化的照明和對焦設計,帶來舒適便捷的掃描體驗



物理參數			
外觀尺寸	87 毫米×64.5 毫米×167 毫米		
重 量	138 克（不含電纜）		
外殼材質	PC+TPU		
電纜標準	直線，2 米		
接口類型	RJ-45 水晶頭		
通訊接口	RS-232 串口，USB 鍵盤，USB 虛擬串口		
提示方式	蜂鳴器，LED 指示燈，震動器（選配）		
掃描窗材質	鋼化玻璃		
觸發方式	手動，自動感應		
設置方式	手動（依次掃描設置條碼）		
程序更新	電腦在線更新		
電氣參數			
輸入電壓	5±0.25 伏		
電 流	待機：160 毫安，工作：有效值 330 毫安，最大值 500 毫安		
性能參數			
分 辨 率	1280 × 1024 像素		
光 源	照明：白色 LED，2700K；瞄準：綠色 LED，波長 525nm		
視 場 角	HD：水平：40°，豎直：34° XD：水平：33°，豎直：28°		
掃描角度	±70°，±75°，360°（左右、前後、轉動）		
印刷對比度	最低 20%反射差		
解碼種類	包括 GS1 DataBar 在內的所有通用的一維碼、二維碼		
最小解析度	1D：3mil		
景 深		HD（高密度）	XD（超高密度）
	3mil Code39（3 字符）：	15 mm – 70 mm	5 mm – 65 mm
	5mil Code39（3 字符）	5 mm – 110 mm	5 mm – 90 mm
	13mil UPC（6 字符）：	5 mm – 250 mm	10 mm – 170 mm
	20mil Code39（1 字符）：	10 mm – 400 mm	30 mm – 260 mm
	5mil QR（40 字符）：	20 mm – 60 mm	10 mm – 55 mm
	6.7mil PDF417（20 字符）：	0 mm – 140 mm	5 mm – 95 mm
	10mil QR（20 字符）：	0 mm – 120 mm	0 mm – 90 mm
	20mil QR（20 字符）：	0 mm – 230 mm	10 mm – 150 mm
環境參數			
溫 度	-10°C 至 50°C（工作），-20°C 至 70°C（存儲）		
濕 度	5%至 95%（無冷凝）		
安全等級	EMC 電磁兼容性：EN55032，EN55035		
	電氣安全：EN62368-1		
	光照安全：EN62471:2008		
	光照等級：0 至 100,000LUX		
	密封等級：IP54		
	抗震能力：可承受多次 2.0 米高度跌落到水泥地面的衝擊		

注:以上參數如有變更,請恕不另行通知。

