

DM271

桌上型條碼讀取器



產品特點

- 精巧時尚外觀，使用不受空間限制
- 快速識別各種一維/二維紙質條碼、電子螢幕條碼
- 百萬級畫素鏡頭汙損、殘缺條碼也輕易辨識
- 可上下調整的全向式掃描視窗，掃描角度更寬廣，滿足各種掃描應用
- 支援多種介面，輕鬆與其他主機設備連結
- 人體工學設計，易於手持掃描大型物件

AIDA DM271

規 格

規 格 76.5mm x 60.5mm 137.5mm(長 x 寬 x 高)

重 量 235克(不含電纜)

電線規格 直線 · 2米

介面類型 RJ-45水晶頭

提示方式 LED提示燈、喇叭(可選)

介 面 RS232、USB鍵盤、USB虛擬介面

觸發方式 手動觸發、自動感應觸發

設置方式 手動(掃描設置條碼)

電 壓

輸入電壓 5 ±0.25 VDC

電 流 待機：120毫安、掃描：430毫安

性 能

掃描方式 圖像掃描

圖像尺寸 1280 x 800像素

光 源 照明：白色LED, 5000K · 瞄準：綠色525nm

視 場 角 水平：64° · 垂直：44°

掃描角度 ±70°、±70°、360°(左右、前後、轉動)

印刷對比度 最低20%反射差

最小解析度 1D(39碼)：4mil / 2D(PDF417)：6.7mil

景 深	5mil Code39	(3字符)	10mm-60mm
	13mil UPC	(6字符)	0mm-130mm
	20mil Code39	(1字符)	0mm-190mm
	6.7mil PDF417	(20字符)	0mm-55mm
	10mil QR	(20字符)	0mm-55mm
	20mil QR	(20字符)	0mm-130mm

運動容差 1.27m/s

環 境

溫 度 -20°C至55°C(工作) · -20°C至75°C(存儲)

濕 度 5%至95%(無凝結)

安規認證

安全等級 防護等級：IP51
電磁兼容性：EN55032 · EN55035
光照等級：0至100,000LUX
抗摔能力：可承受1.2米高度跌落到水泥地面的衝擊

