

科技公安未来

# **CM150i**

### 一维红光固定式条码阅读器

- 优秀的解码能力
- 人性化的光源
- 强大的数据编辑功能
- 可靠耐用的结构设计



## 产品特点

#### 优秀的解码能力

解码速度快,扫描次数 330 次/秒,能快速读取纸质一维码。

#### 人性化的光源

红色条形 LED 光源既可在连续高强度的作业条件下不产生视觉疲劳,又大大提高了作业效率。

#### 强大的数据编辑功能

强大的数据编辑功能,可灵活满足各类数据编辑需求。

#### 可靠的耐用设计

可承受从 0.6 米高的地方到水泥地面的反复跌落,使得产品具备优秀的可靠性和稳定性。

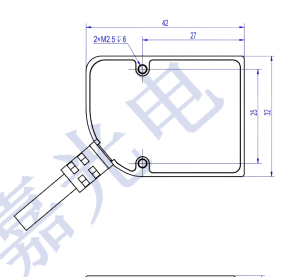


## **CM150i**

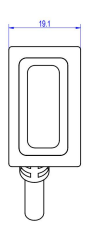
### 一维红光固定式条码阅读器

电气特性	
数据接口	RS232
工作电压	DC 5V ±10%
工作电流	200mA
光学特性	
传感器	CCD 线性传感器
光源	红光 LED
传感器分辨率	2500 像素
性能特性	
扫描距离	55-180mm@Code128(8mil)
	55-190mm@Code39(8mil)
扫描速率	330 次/秒
最小解析度	4mil
最小打印对比度	>30%UPC/EAN 13(13mil)
解码能力	1D:UPC-A,UPC-E,EAN-8,EAN-13,JAN-8,JAN-13,
	ISBN,ISSN,Code39(full ASCLL),Codabar,
	Code128,EAN128,Code93,Addendum2of5,
	Interleaved2of5(ITF),IATACode,MSI/Plessy,
	ChinaPostalCode,Industrial2of5,Standard2of5,
	Matrix2of5(JAP),Code11,RSS14,RSSLimited,RSS
	Expanded,TelepenCode 等
物理特性	
尺寸	42 毫米 X32 毫米 X19.1 毫米 (长×宽×高)
重量	约 33g (不含线缆)
环境特性	
温度	0°C-50°C (工作) , -20°C-60°C (储存)
湿度	5%~95%无凝结
抗光性	100,000lux











\*规格如有更改, 恕不另行通知\*



电话: 0431-81876913

邮箱: sales@yjot.com.cn WWW.YJOT.COM.CN



