

科技2文变未来

CM300i

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

扫描解码速度极快,每秒扫描 700 次,能扫描快速移动的一维条码

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。

可靠耐用的结构设计

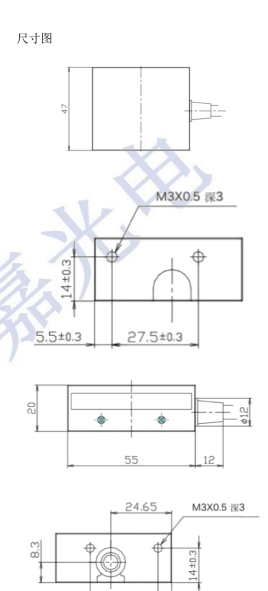
可承受从 0.6 米高的地方到水泥地面的反复跌落,使得产品具备优秀的可靠性和稳定性。



CM300i

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±5%
工作电流	220mA
光学特性	
传感器	CCD 线性传感器
传感器分辨率	2048 像素
性能特性	
扫描距离	20~55mm@Code128(8mil)
	20~55mm@Code39(8mil)
扫描速率	700 次/秒
读码角度	倾斜: ±30°; 偏移: ±60°; 旋转: ±10°
最小解析度	6mil
最小打印对比度	>25%UPC/EAN 13(13mil)
曲率	R > 20mm (EAN8) , R > 30mm (EAN13)
解码能力	Codabar/NW-7,Code39,
	Code93,Code128,GS1-128(EAN-128),
	Industrial 2of5, Interleaved
	2of5,IATA,JAN/UPC/EAN incl. add
	on,MSI/Plessey
物理特性	
尺寸	52 毫米 X55 毫米 X20 毫米 (长×宽×高)
重量	100g (不含 <mark>线</mark> 缆)
抗震能力	0.6M 处跌落至混凝土表面
环境特性	
温度	0°C-40°C (工作) , -10°C-60°C (储存)
湿度	20%~90%
抗光性	5000lux





5.5±0.3

规格如有更改, 恕不另行通知





WWW.YJOT.COM.CN



27.5±0.3

