

YJOT 亿嘉

科技改变未来

CG100 Sa52

一维红光手持式条码阅读器

- 全面的识读能力
- 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

全面的识读能力

可识读到 3mil 以上密度的纸质码和直接零部件条码

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 1.5 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。

CG100 Sa52

—维红光手持式条码阅读器

电气特性	
数据接口	RS232 /USB
工作电压	DC5V±5%
工作电流	105mA
光学特性	
传感器	CCD 线性传感器
传感器分辨率	2500 像素
性能特性	
扫描距离	25~145mm@Code128(8mil)
	30~130mm@Code39(8mil)
扫描速率	350fps
读码角度	倾斜：±85°；偏移：±70°；旋转：±45°
最小解析度	3mil/0.076mm
最小打印对比度	>30%UPC/EAN 13(13mil)
曲率	R > 20mm (EAN8) , R > 30mm (EAN13)
解码能力	Codabar,Code11,Code39,Code93,Code128,GS1 Databar,Interleaved 2of5,EAN-8,EAN-13,UPC-A,UPC-E,Industrial 2of5,ISBN,ISSN,ITF-6,ITF-14,Matrix 2of5,Standard 2of5
物理特性	
尺寸	97 毫米 X67 毫米 X165 毫米 (长×宽×高)
重量	约 175g (不含线缆)
抗震能力	1.2M 处跌落至混凝土表面
环境特性	
温度	-20°C-50°C (工作)，-30°C-60°C (储存)
湿度	5% - 95%
抗光性	80,000 LUX



规格如有更改，恕不另行通知

长春亿嘉光电科技有限公司

地址：吉林省长春市二道区自由大路 7691 号光电信息产业基地 7 号楼 9 层

电话：0431-81876913

邮箱：sales@yjot.com.cn

WWW.YJOT.COM.CN

