

# YJOT 亿嘉

科技改变未来

## JL-GHR185

### 二维影像手持式条码阅读器

- 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

可轻松识读密度的纸质码和直接零部件条码

### 人性化的光源

红色 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。

# JL-GHR185

## 二维影像手持式条码阅读器

电气特性	
数据接口	USB
工作电压	DC5V±5%
工作电流	250mA±5%
光学特性	
传感器	CMOS 传感器
传感器分辨率	640×480pix
性能特性	
扫描距离	55~160mm@Code128(8mil)
	50~155mm@Code39(8mil)
扫描速率	60fps
读码角度	倾斜：±70°；偏移：±70°；旋转：360°
最小解析度	1D:≥4mil 2D:≥7mil
最小打印对比度	>30%UPC/EAN 13(13mil)
曲率	R > 15mm (EAN8) , R > 20mm (EAN13)
解码能力	1D : Codabar,Code11,Code32,Code39,Code93,Code128,EAN-8,EAN-13,UPC-A/UPC-E, Composite Code -A,CompositeCode -B,Composite Code -C,RSS-14,RSS-14 Expanded,RSS-14 Limited,IATA 2of5,Interleaved 2of5,Matrix 2of5,MSI,Plessey, Pharmacode,Straight 2of5
	2D: Aztec,Data Matrix,Maxicode,Micro PDF417,Micro QR,PDF417,QR Code
物理特性	
尺寸	110 毫米 X75 毫米 X180 毫米 (长×宽×高)
重量	约 200g (不含线缆)
抗震能力	1.5M 处跌落至混凝土表面
环境特性	
温度	-40° - 70° C
湿度	5% - 95%
抗光性	0~86,000 LUX

\*规格如有更改，恕不另行通知\*

