**ZD5600手持式二维条码扫描器**

***产品特征***

1. 防护等级为IP54的工业设计，防尘防水，坚实和性能可靠。

 2. 可以快速准确的解读一维和二维条形码，并且具有良好的纠错能力。

 3. 可以直接解读手机和电脑屏幕上的条形码。

****

**技术参数**

***物理参数***

|  |
| --- |
| 机身重量：150g |

材 料：聚碳酸酯

|  |
| --- |
| 数据线长度：2m |

外形尺寸：170mm x 100mm x 75mm

***电气特性***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 接口 | RS232 | USB（只支持MS和MAC操作系统） |
|  | 直流电源适配器 | USB电源 |
| 电源电压 | 直流+5V±5% |
| 电流消耗 | ±10% |
| 开机电流 | 60毫安 | 60毫安 |
| 待机电流 | 40毫安 | 40毫安 |
| 工作电流 | 300毫安 | 300毫安 |

***解码能力***

Australian Post, Aztec, BPO, Canada Post, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128/EAN128, DataMatrix, Dutch Post, EAN.UCC Composite, Interleaved 2 of 5, Japan Post, Matrix 2 of 5, MaxiCode, MicroPDF417, MSI Code, PDF417, Planet, Plessey Code, Postnet, QR code, RSS, Standard 2 of 5, Telepen, TLC 39, UPC/EAN.

***环境参数***

|  |
| --- |
| 工作温度：-20°C to 60°C (-4°F to 144°F) |

存储温度：-30°C to 70°C (-22°F to 158°F)

|  |
| --- |
| 相对湿度：5% to 95% (不凝结) |

环境光照：正常室内与室外阳光的直射

***外形尺寸***

 单位：毫米



***性能参数***

|  |
| --- |
| 光源 可见红光630nm + 10nm |

最大可读码速度 每秒/25厘米

|  |
| --- |
| 分辨率 640（水平）x 480（垂直）, 256 gray levels |

扫描角度 45°（水平）, 30°（垂直）

|  |
| --- |
| 接口 RS-232, USB (虚拟端口, 只支持MS和Mac操作系统) |

|  |  |
| --- | --- |
| **密度标记** | **视野范围** |
| **标签** | **公制** | **英制** |
| 5 mil(Code 39) | 9.0-12.0cm | 3.5-4.7in |
| 13 mil(UPC/EAN) | 3.0-30.5cm | 1.2-12.0in |
| 20 mil(Code 39) | 3.0-45.0cm | 1.2-16.5in |
| PDF417(10mil) | 5.0-22.5cm | 2.0-8.8in |
| Datamatrix(10mil) | 5.2-24.0cm | 2.1-9.4in |

***可靠性参数***

|  |
| --- |
| 抗热冲击性能 |

最高温度：60 °C (140 °F)

最低温度：-20 °C (-4 °F)

循环周期：30分钟高温；30分钟低温

循环次数：24

|  |
| --- |
| 抗机械冲击性能 |

振 动：2000 G, 0.7 ms, 3 axis

摔 落：可承受1.2米跌落至水泥地面上