

产品介绍 Product description



DP7501S是一款高性能百万像素桌面式二维影像扫描平台，应用了本公司自主研发的全套专利技术，高度集成，时尚美观。自动扫描模式，快速灵活。采用先进的CMOS影像识别技术，智能图像识别系统，专利照明技术，达到百万像素性能，可以轻松读取纸张、商品、屏幕等介质上的一维码、二维码，顺畅解读反光、褶皱、模糊、彩色条码，强光及暗光环境下也可正常解码，识读性能强大，为用户提供轻松的使用体验。现代化设计和强大的成像功能，满足高流量零售收银环境中使用，适用于大型超市、百货、便利店、药店、烟酒店和杂货店等。



支付宝



微信支付



自感应



一维码



二维码



屏幕扫描

CE FC RoHS

详细参数 Specification

| | | |
|------|--------|--|
| 物理参数 | 产品重量 | 约 264g(不含线材) |
| | 外观尺寸 | 103mm L * 105mm W * 150mm H |
| | 线材长度 | 1.8米 |
| | 接口类型 | 10PIN 水晶头 |
| | 输入电源 | DC5V输入，解码平均电流：280mA |
| 性能参数 | 通信方式 | USB (USB-KBW, USB-COM) , RS232 |
| | 扫描类型 | 二维 (CMOS) |
| | 处理器 | ARM32-bit |
| | 分辨率 | 100万像素(1280 * 800) 全局曝光 |
| | 解析度 | ≥3mil/0.127mm (PCS90%,CODE 39) |
| | 解码速度 | 100厘米/秒 |
| | 提示方式 | 喇叭 |
| | 识读模式 | 连续识读，感应识读、指令控制 |
| | 识读景深 | 0mm~650mm (不同条码范围) |
| | 识读角度 | 旋转: ±360°，倾斜:±65°，偏斜: ±60° (识读条件: CODE39,10mil/0.25mm,PCS90%) |
| | 视场角 | 水平 45° * 垂直 31° 对角 50° |
| | 印刷对比度 | ≥25% |
| | 环境光照度 | 黑暗环境，室内自然光，7000Lux |
| | 解码类型 | 1D: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code 128, GS1-128, Code 39, Code 32, Code 93, Code 11, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, Industrial 2 of 5(Straight 2 of 5), Standard 2 of 5 (IATA 2 of 5) , Codabar (NW-7) , MSI, GS1 Databar(Omnidirectional, Limited, Expanded), China Post, Tepepen, GS1 Composite etc. 2D: QR Code, Micro QR Code, Data Matrix, PDF417, Micro PDF 417, MaxiCode, Aztec, HanXin Code, Chinese ID Card OCR, etc. |
| 环境参数 | 工作温度 | -20°C to 50°C |
| | 储存温度 | -40°C to 60°C |
| | 工作湿度 | 5% to 95% (无凝结) |
| | 运输震动测试 | 10H@125RPM |

应用场景 Application scenario

