

TICODE TI2122 高性能二维码扫码器

概述

钛码 TI2122 是一款扫描性能卓越的高性能二维码扫描器。它擅长扫描各种高难度的二维条码和一维条码，包括磨损条码、高反光条码、高密度条码、小尺寸条码、屏幕条码等难以扫描的条码。同时高达 IP52 的防护等级和良好的人体工学设计，使得 TI2122 非常适合高强度、高要求的扫描场合，例如制造业、大型物流、大型仓库等。



产品特点

- 1、卓越的扫描灵敏度和解码能力
- 2、擅长各类高难度条码
- 3、抗摔耐用
- 4、良好的人体工学设计，长时间扫描也不容易疲劳
- 5、可扫描屏幕显示的条码

典型应用

- 1、汽车制造、机械制造、电子行业、
- 2、大型仓库、码头、货运站
- 3、零售连锁
- 4、其他对扫描能力要求高，或者扫描强度大的场合

技术指标

参数名	数值
输入电压	DC5±0.25V
功耗	1.4W(扫描); 0.4W(待机)
电流	280mA(扫描); 80mA(待机)
照明	白色 LED
瞄准	红色 LED
分辨率	1280*960
扫描角度	±72°、±72°、360° 全向(左右、前后、转动)
对比度	≥25%
解析度	≥3mil (HD), ≥4mil (HP)
扫描能力	1D、2D、DMP、屏幕条码
支持码制	<p>2D: QR Code, Micro QR, Data Matrix, PDF417, Micro PDF417, Aztec, Maxicode</p> <p>1D: UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN/ISSN, 39 码, 39 码 (ASCII 全码), 交叉 25 码, 工业 25 码, 矩阵 25 码, 库德巴码, 128 码, 93 码, 11 码 cMSI/Plessey, UK/Plessey, UCC/EAN 128, 中国邮政码, GS1 DataBar (前身是: RSS) 系列等等。。</p>
提示方式	蜂鸣器、LED 指示灯
数据接口	USB 键盘, USB 虚拟串口, RS232
触发方式	按键触发、自感应
接口类型	RJ-45 水晶头
数据线长度	标配 2 米
外壳材料	双色配件: ABS+PC/TPU; 单色件: ABS+PC; 透明件: PC
温度	-18° C 至 55° C (工作); -40° C 至 70° C (存储)
湿度	5%~95% (无冷凝)
环境光	0~100,000LUX
防护等级	IP52
抗震能力	抗多次 2.0 米自由跌落到水泥地面
设置方式	扫描设置条码
认证	CE, FCC, ROHS
选配件	串口数据线、电源适配器、扫描器支架

广州市钛码电子科技有限公司

国家高新技术企业

专业条码设备制造商和设计方案提供商

www.ticode.cn

地址: 广州市高新技术开发区科学城神舟路 768 号昊泰科技园 3 栋