

# 钛码 AK31 二维扫描器

## 概述

---

钛码 AK31 是专门为二维码支付而设计的高性价比的二维条码扫描器。它不仅支持所有常见的标准二维码和一维码的扫描，而且可以快速读取屏幕显示的条码或者印刷条码。



## 产品特点

---

- 1、专门为二维码支付而设计
- 2、高性价比
- 3、可快速扫描屏幕条码或者印刷条码
- 4、全码制，可定制

## 典型应用

---

- 1、商超收银
- 2、支付条码读取
- 3、开发票
- 4、其他商业一维、二维码扫描

## 产品参数

参数名	参数值
输入电压	DC5V
功耗	1.5W(扫描); 0.5W(待机)
电流	300mA (扫描); 100mA (待机)
照明	白色 LED (或者没有主动照明)
瞄准	无
分辨率	640*480 (30 万像素)
扫描角度	±70°、±70°、360° 全向 (左右、前后、转动)
扫描区域	54 度*42 度 (水平*竖直)
条码对比度	≥30%
解析度	≥6mil
支持码制 2D	QR Code, Data Matrix, PDF417
支持码制 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, 93 码 (ASCII 全码), 11 码, MSI/Plessey, UK/Plessey, UCC/EAN 128, 中国邮政码等。
提示方式	蜂鸣器、LED 指示灯
数据接口	USB 键盘, RS232
触发方式	自动感应、串口命令触发
数据线长度	标配 1.5 米
外壳材料	ABS、PC
温度	-20°C 至 55°C (工作); -40°C 至 60°C (存储)
湿度	5%~90% (无冷凝)
设置方式	扫描设置条码

## 广州市钛码电子科技有限公司

国家高新技术企业      技术领先的条码扫描设备设计和制造商