

## 产品介绍 Product description



DS3000是一款时尚型的高性能便携式二维条码扫描器，具有良好的识读性能，可以轻松读取纸张、商品、屏幕等不同介质上的条码。该产品采用增强无线2.4G传输技术，室外空旷环境有效距离可达60米以上，可同时支持有线和无线蓝牙传输方式。可主要应用于手机支付，商品条码扫描，库存盘点等。



CE FC RoHS

## 详细参数 Specification

物理参数	产品重量	约70g (不含线材)
	外观尺寸	L128.6mm * W46.7mm * H30.3mm
	线材长度	1.0米
	接口类型	Type C
	工作电压/电流	DC 5V/250mA (Work) , 40mA(Standby)
性能参数	通信方式	USB-KBW, 无线2.4G, 无线蓝牙
	图像传感器	CMOS
	像素	30万像素, 640*480
	解析度	≥4mil/0.1mm (PCS90%, CODE 39)
	识读景深	35mm~300mm (不同条码范围)
	解码速度	25CM/S
	识读模式	手动识读、连续识读、感应识读
	提示方式	LED指示灯、蜂鸣器、震动
	视角	45° * 34°
	读取角度	Test Conditions: CODE39,10mil/0.25mm,PCS90%
		旋转Roll: ±360°, 倾斜Pitch: ±60°, 偏斜Skew: ±55°
	打印对比度	≥25%
	环境光照度	黑暗环境, 室内自然光
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, etc. 2D: QR Code, Micro QR Code, Data Matrix, PDF417, Micro PDF 417, MaxiCode, Aztec, HanXin Code, etc.	
环境参数	工作温度	0°C to 50°C
	储存温度	-30°C to 60°C
	工作湿度	5% to 95% (无凝结)
	运输震动测试	10H@125RPM
配件列表	线材	USB线材: 用于连接扫描器和主机, 并用于充电和USB通信
	接收器	用于无线传输
	简易操作指南	用于条码器常用功能设置

## 应用场景 Application scenario

