

产品介绍 Product description



DS1000是一款高性能便携式手机背夹，具有优秀的识读性能，可以轻松读取纸张、商品、屏幕等不同介质上的条码。该产品采用无线蓝牙传输技术，便于连接各类无线蓝牙设备，可同时支持有线和无线传输方式。可主要应用于手机支付，商品条码扫描，库存盘点等。



CE FCC RoHS

详细参数 Specification

物理参数	产品重量	约130g (不含线材)
	外观尺寸	L152.2mm * W65.3mm * H24mm
	线材长度	1.0米
	接口类型	Type C
	工作电压/电流	DC 5V/280mA (Average Work)
性能参数	通信方式	USB (USB-KBW, USB-COM), 无线Bluetooth
	图像传感器	CMOS 全局快门
	像素	30万像素
	解析度	≥3mil/0.076mm (PCS90%,CODE 39)
	识读景深	30mm~550mm (不同条码范围)
	解码速度	65CM/S
	识读模式	手动识读、感应识读、连续识读
	提示方式	LED指示灯、蜂鸣器
	视场角	41° * 31°
	测试条件	CODE39,10mil/0.25mm,PCS90%
	读取角度	旋转Roll: ±360°, 倾斜Pitch:±60°, 偏斜Skew: ±55°
	打印对比度	≥20%
	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, Tepepen, Febraban巴西银行码, GS1 Composite 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	连接背夹和主机, 用于扫描枪充电和通信
	简易操作指南	用于条码器常用功能设置

应用场景 Application scenario

