

## 产品介绍 Product description



DS6200G是一款时尚型的工业级有线二维条码扫描枪，高精密的识读性能，具有超远距识读性能，轻松识别1米以上条码；二维影像影像技术，可以轻松读取纸张、商品、屏幕等不同介质上的条码。采用130万像素高清摄像头，轻松识读3MIL以上条码，满足日常扫描需求；自带激光十字瞄准，超强穿透力，无论黑夜白天都能清晰瞄准。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150米以上，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、工业制造、流水线、快递物流、仓库盘点、专卖店、服装店等。



CE FC RoHS

## 详细参数 Specification

物理参数	产品重量	扫描枪：约233g，底座：约212.5g（不含USB线材）
	外观尺寸	扫描枪：L165mm * W66mm * H93.5mm，底座：L114mm * W91mm * H70mm
	线材长度	1.8米
	接口类型	B 型USB
	输入电源	DC5V输入，待机电流：50mA，解码平均电流：250mA
性能参数	扫描类型	二维（CMOS）
	处理器	ARM32-bit
	像素	130万像素
	解析度	≥3mil/0.076mm（PCS90%,CODE 39）
	照明	白色LED
	识读景深	50mm-900mm（不同条码范围）
	解码速度	120CM/S
	识读模式	手动识读、感应识读、连续识读、指令控制
	提示方式	LED指示灯、蜂鸣器（外部电路）
	视角	水平45° *，垂直35°，对角39°
	读取角度	旋转Roll: ±360°，倾斜Pitch:±60°，偏斜Skew: ±55°
		CODE39,10mil/0.25mm,PCS90%（测试条件）
	打印对比度	≥15%
	环境光照度	黑暗环境，室内自然光
	无线通信模式	同步模式，存储模式
	传输距离	2.4GHz,150米；蓝牙（兼容蓝牙 4.0/3.0/2.1）30米（空旷环境）
	存储容量	16Mb（约10万条商品码）
电池容量	5000mAh	
充电时间	5~6小时	
持续扫描时间	≥36小时	
待机时长	≥180天	
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, Telepen, Febraban巴西银行码, GS1 Composite etc.	
环境参数	工作温度	0°C to 55°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	USB线材	用于连接底座和主机，用于充电和通信
	底座	用于无线传输和充电

## 应用场景 Application scenario

