

EzScan译维™



MH-5310

一维无线条码扫描枪

- **线性条码扫描**：快速扫描条码，对印刷条码、纸质打印条码、屏幕条码都能轻松应对。即使在扫描磨损、褶皱或已损坏的条码也有良好的表现。
- **人性化设计**：符合人体工程学设计，操作更方便，握感更舒服。
- **无线传输**：可选蓝牙，2.4G和433无线传输，支持一键快速连接。
- **直观的客户反馈**：瞄准线采用高亮度红光灯组，对环境光适应力强，可见性强。高性能LED指示灯和轰鸣器也可以给用户清晰的直观感受。
- **屏幕条码扫描**：支持手机、电脑屏幕扫描，支持扫描支付条码。

MH-5310

一维无线条码扫描枪

是一款通用型的便携式一维无线扫描枪，可选蓝牙、2.4G和433M三种无线传输方式，多种选择可应用不同场景。



型号	MH-5310	
物理参数	本体重量	155g
	包装重量	235g
	枪体材质	ABS
	外形尺寸	95mm D * 70mm W * 150mm H
	包装尺寸	220mm L * 100mm W * 75mm H
性能参数	光源	可视红光，波长632nm
	光学系统	Linear CCD Sensor
	分辨率	2500
	处理器	ARM32-bit
	解码速度	最高可达300次/秒
	解析度	≥4mil/0.1mm@PCS90%
	电流	130mA（工作电流）；70mA（待机电流）
	环境光抗度	100,000Lux Max
	传输类型	Bluetooth/2.4GHz/433MHz（3选1）
	传输距离	Bluetooth&2.4G 30米；433M 100米（室外空旷环境）
	电池容量	1600mA
支持条码类型	EAN-8, EAN-13, Codabar, CODE11, CODE 39, CODE 93, CODE128, China Post, German Post, GS1-128, GS1 Limited, GS1 Omnidirectional, UPC-A, UPC-E, ISBN/ISSN, ISBT, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, Industrial 2 of 5, MSI, Plessey, ITF14, etc.	
环境参数	操作温度	0°C to 50°C
	存储温度	-20°C to 60°C
	相对湿度	20% to 95%（非凝结状态）
	跌落高度	1.2米