

HY-6709M

带手机夹的条码扫描器

仓库盘点 数据实时同步



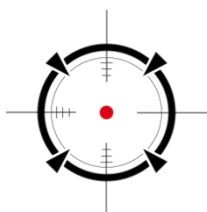
有线/无线2.4G+蓝牙/带或不带支架



产品特点:



读码灵敏精准
50万像素全局



精准识别
兼容一/二维码识读



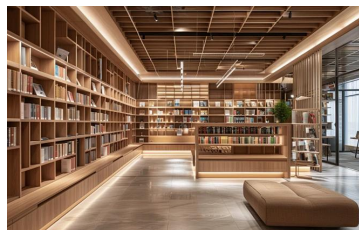
移动办公
手机互联 高效快捷扫描



蓝牙+无线双模连接
操作简单 方便快捷

应用场景:

物流/仓储/商超/ 盘点适用



技术参数:

性能特点	
传感器像素	50万像素全局
扫描速度	300次/秒
识读精度	≥4MIL
光源	瞄准630nm LED; 照明: 6500KLED
打印对比度	≥25%的反射差异
旋转倾斜偏转	360°,±55°,±55°
射频频率	2.4G~2.483 GHZ 兼容蓝牙5.0
无线距离	50M (视环境)
蓝牙距离	15-30米 (视环境)
内存	4Mb(可储存20000枚条码,以13个字符计算)
扫描方式	手动/连续/自感应
解码能力	
一维条码/1-D	EAN13,EAN-8,UPC-A,Code39,Code93,Code128,codabar(nw-7),ISSN, ISBN,GS1-Databar,GS1-128 Composite Code,Code 11,Industrial 25 ,MSI Plessey , etc,ITF-6,ITF-14, Rss ,China Post,interleaved 2 of 5
二维条码/2-D	QR Code, Data Matrix,Maxicode, PDF417,Aztec, Maxicode, Hanxin,Etc.
使用环境	
工作温度	-20℃~+50℃
存储温度	-40℃~+70℃
湿度	5%~95%相对湿度
抗震性	可承受1.5米(6英尺)的跌落
环境光照	0~100000LUX
解码范围	
EAN-13	50mm-150mm (13mil)
Code39	40mm-120mm (5mil 10byte)
QR Code	25mm-180mm (20mil 16byte)
Data Marix	50mm-90mm (10mil 20byte)
PDF 417	30mm-90mm (6.67mil 7byte)
1D Minimal resoluton	4-5mil
2D Minimal resoluton	≥4.5mil
物理特性	
尺寸	长170mm*宽68mm*高90mm
重量	扫描器185g 包装120g
输入电压, 工作电压	DC5V, DC3.3V
工作电流, 待机电流	220MA, 25MA
应用范围	
快递物流 商超连锁 生产制造 医药医疗 事业单位等	

