

# 海康手持式读码器

## 全能型

### 5000系列 有线

# HIKROBOT

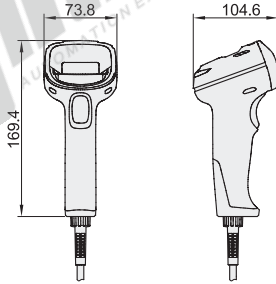


代码	类型		防护等级
MV-IDH50	5000系列	有线 全能型	IP65

#### 产品特点:

- 采用自主研发的高性能条码识别算法, 可高效读取工业场景的一维码及二维码;
- 算法鲁棒性强, 可有效应对条码脏污、缺损、低对比度等情形;
- 支持连续读码、批量读码模式, 大大提高多码场景读取效率;
- 支持TCP/IP, Serial, FTP, Profinet, Ethernet/IP, MELSEC, Fins等传输协议。

① 读码器含配套线缆。



型号	支持通讯接口	输入电压(VDC)	重量(g)	标配件
MV-IDH5010-05-SR-L3	网口	12~24	450	标准3米网口通讯线
MV-IDH5010-05-SR-U2.5	USB	5		2.5米USB通讯线



型号  
MV-IDH5010-05-SR-L3  
MV-IDH5010-05-SR-U2.5



● 优惠价  
数量 1~5 6~  
价格 100% 另行报价



9

#### 技术参数

可读码制	一维码: Code 39, Code 93, Code 128, CodaBar, EAN8, EAN13, ITF25, ITF14, UPCA, UPCE等 二维码: QR Code, Data Matrix 等
条码最小精度	4 mil
最大处理帧率	50fps
传感器类型	CMOS, 全局快门
像元尺寸	3μm × 3μm
靶面尺寸	1/4"
分辨率	1280×800
景深	Code 39 (5 mil) : 85 ~ 175 mm Code 128 (5 mil) : 75 ~ 185 mm Code 128 (10 mil) : 25 ~ 320 mm Data Matrix (10 mil) : 70 ~ 215 mm QR Code (10mil): 55 ~ 215 mm QR Code (20mil): 25 ~ 380 mm
视场角度	水平42°, 垂直28°
检测角度	倾斜角度±60°, 偏斜角度±60°, 旋转角度360°
通讯协议	网口: SmartSDK, TCP Client, Serial, FTP, HTTP, TCP Server, Profinet, MELSEC, Ethernet/IP, ModBus, UDP, Fins, SLMP USB口: SmartSDK, USB
接口	网口: Fast Ethernet (100mbit/s), RS-232 USB口: USB3.0
最大功耗	网口: 待机模式: 1.34 W@12VDC, 工作模式: 4.94 W@12VDC USB口: 待机模式: 1.05 W@5 VDC, 工作模式: 4.36 W@5VDC
焦距	5mm
镜头接口	M5.8-Mount
环境光照	0~100000 lux
光源	1颗白色LED灯, 2颗红色LED灯
瞄准器	十字激光瞄准
温度	工作温度: -20~50°C, 储藏温度: -30~70°C
湿度	20%~95%RH 无冷凝
跌落高度	1.8m
软件	IDMVS
认证	CE