

HIKROBOT

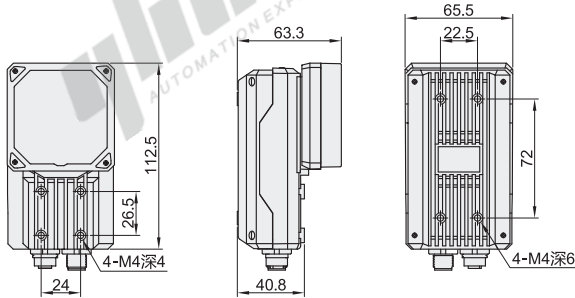


代码	类型		防护等级
MV-ID50	5000系列	全能型	IP67

产品特点:

- 选用高性能500万像素Sensor, 视野覆盖大, 图像质量优异;
- 内置深度学习读码算法, 可适应多种复杂工况, 鲁棒性强;
- 搭配机械调焦镜头, 自动完成对焦, 调试简便;
- 集成分路可照明模块, 应用灵活。

! 读码器配合套线缆, 请根据供电和功耗选择合适的电源适配器或开关电源, 且需单独购买。



型号	像素(万)	通讯方式	光源	镜头焦距(mm)	输入电压(V)	重量(g)	标配件
MV-ID5050M-08S-W-L3	500	网口	白色	8	24	450	标准3米网口通讯线
MV-ID5050M-12S-W-L3				12			
MV-ID5050M-16S-W-L3				16			



请按图示订货

型号

MV-ID5050M-08S-W-L3
MV-ID5050M-12S-W-L3



未税价(元)

优惠价

数量 1~5 6~
价格 100% 另行报价



交货期

12

技术参数

可读码制	一维码: Code39, Code93, Code128, CodaBar, EAN8, EAN13, UPCA, UPCE, ITF14, ITF25, Matrix 25, MSI, China Post, Code 11, Industrial 25等 二维码: QR Code, Data Matrix等 堆叠码: PDF417等
最大处理帧率	40fps
最大读取速度	90个码/秒
传感器类型	CMOS, 全局快门
像元尺寸	3.2μm×3.2μm
靶面尺寸	1/1.7"
分辨率	2560×2048
曝光时间	60μs~1sec
增益	0~18dB
通讯协议	SmartSDK, TCP Client, Serial, FTP, TCP Server, Profinet, MELSEC, Ethernet/IP, ModBus, Fins, SLMP
数据接口	Gigabit Ethernet (1000 Mbit/s)
数字I/O	12-pin M12接头提供电源和I/O, 包含3路光耦隔离输入 (LineIn 0/1/2), 3路光耦隔离输出 (LineOut 3/4/5), 1路RS-232输入, 1路RS-232输出
最大功耗	60 W@24 VDC (启用自带补光灯)
镜头接口	M12-Mount, 机械对焦
指示灯	电源指示灯PWR, 网络指示灯LNK/ACT, 用户指示灯U1/U2
防护等级	IP67(正确安装适当镜头防水罩情况下)
温度	工作温度0~50°C, 储藏温度-30~70°C
湿度	20%~95%RH 无冷凝
软件	IDMVS
认证	CE, FCC, KC