

IO-Link 从站 M12端口

- 使用非屏蔽电缆，连接方便，成本优势明显
- 快速、可靠的格式变化
- 集中提供数据，实现连续过程控制
- 通过控制器轻松为新工具编码
- IP67防护等级



型号	IOL-16DIP-M12A-FLP	IOL-16DOP-M12A-FLP	IOL-16DI/DOP-M12A-FLP
类型	16DI	16DO	16DI/DO可配置
额定工作电压(UB)	18...30V DC	18...30V DC	18...30V DC
IO-Link RUN功能指示灯	绿色LED灯	绿色LED灯	绿色LED灯
电源启动指示灯	绿色LED灯	绿色LED灯	绿色LED灯
I/O端口指示灯	绿色/红色LED灯	绿色/红色LED灯	绿色/红色LED灯
IO-Link连接类型	M12, A-编码, 公头	M12, A-编码, 公头	M12, A-编码, 公头
I/O端口连接类型	M12, A-编码, 母头	M12, A-编码, 母头	M12, A-编码, 母头
I/O端口数目	8	8	8
输入点数	16个	/	最多16个
输出点数	/	16个	最多16个
输入/输出可配置	否	否	是
传感器/通道最大负载电流	200mA	200mA	200mA
最大输出负载电流	1.6A	1.6A	1.6A
最小循环周期	3ms	3ms	3ms
I/O端口指示灯-通信	绿色LED灯	绿色LED灯	绿色LED灯
I/O端口指示灯-错误	红色LED灯	红色LED灯	红色LED灯
防护等级符合IEC 60529标准	IP67 (正确连接时)	IP67 (正确连接时)	IP67 (正确连接时)
工作温度	-25°C...+55°C	-25°C...+55°C	-25°C...+55°C
存储温度	-25°C...+70°C	-25°C...+70°C	-25°C...+70°C
紧固件	2个安装孔	2个安装孔	2个安装孔

* 相关配线产品丰富，详见我司连接器产品目录