

IO-Link 从站 M8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-8DIP-M8A-FLP | IOL-8DOP-M8A-FLP | IOL-8DI/DOP-M8A-FLP |
|-------------------|------------------|------------------|---------------------|
| 类型 | 8DI | 8DO | 8DI/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 | 黄色LED灯 | 黄色LED灯 | 黄色LED灯 |
| 故障指示灯 | 红色LED灯 | 红色LED灯 | 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 | M8, 3芯, 母头 | M8, 3芯, 母头 | M8, 3芯, 母头 |
| I/O端口数目 | 8 | 8 | 8 |
| 输入点数 | 8个 | / | 最多8个 |
| 输出点数 | / | 8个 | 最多8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 |
| 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 | 2个安装 |

* 相关配线产品丰富，详见我司连接器产品目录