

奥世莱3路K型热电偶测量模块PLC拓展CAN/485隔离10数字输入Modbus

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 奥世莱3路K型热电偶测量模块PLC拓展CAN/485隔离10数字输入Modbus |
| 公司名称 | 无锡奥世莱信息技术有限公司 |
| 价格 | 499.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:奥世莱 型号:ASL104 |
| 公司地址 | 无锡市新吴区新安街道弘毅路11-6号504、508 |
| 联系电话 | 15852519798 |

产品详情

ASL104是无锡奥世莱科技有限公司自主研发、生产的工业级10路数字输入检测、3路k型热电偶输入检测与6路继电器控制模块，该系统产品已广泛用于工业现场设备的数字量信号采集与控制。

主要功能

采用CAN接口通讯，数据传输的可靠性高、实时性强，支持标准帧与扩展帧；

波特率250kbps；

10路高速数字输入状态检测，光耦隔离；3路k型热电偶输入检测；

6路继电器隔离输出；

产品特点

采用隔离型CAN通讯，增强系统的可靠性；

元件均为全新进口原装，主控芯片为32位ARM芯片工业级温度范围；

电源输入端具有反接保护，过流保护；

工业级质量，一年免费质保，终身保修。

