

# 武汉高价回收工厂库存阀门变送器流量计

产品名称	武汉高价回收工厂库存阀门变送器流量计
公司名称	江苏泽云物资回收有限公司
价格	.00/3000
规格参数	品牌:基恩士 功能:通用 功能:工控备件
公司地址	江苏省苏州市吴江区黎里镇金家坝社区松库公路 (注册地址)
联系电话	13276860560 13276860560

## 产品详情

长期回收基恩士读码器，工业相机，回收基恩士放大器，传感器，工业相机，SR-710，SR-1000，SR-2000，IG-028，FS-N41N，FS-N41P，FS-N11P，FS-N11P，GT-H10，GT2-H12，GT2-P12，GT2-H12K，LR-TB2000，LR-W500，LR-ZB250AP，LR-ZB100P等等系列产品长期回收基恩士读码器，工业相机，回收基恩士放大器，传感器，工业相机，SR-710，SR-1000，SR-2000，IG-028，FS-N41N，FS-N41P，FS-N11P，FS-N11P，GT-H10，GT2-H12，GT2-P12，GT2-H12K，LR-TB2000，LR-W500，LR-ZB250AP，LR-ZB100P等等系列产品RS485是一种非常常用的差分通信总线，传输距离较远，抗干扰性也很好。但是对于通讯过程中的偶然故障，如何才能实现长达几小时，甚至是几天的通信过程监控呢？测试需求：低成本长期监控RS485总线通信过程。测试难点：RS485本身是差分总线，需要使用差分才能准确捕获信号，但业内很少有逻辑分析仪的差分，而且价值非常昂贵。测试步骤：先用示波器配合普通看一下波形，如。图1示波器配合普通捕获的波形我们可以清楚的看到在通讯协议信号上叠加了非常大的共模干扰。长期回收基恩士读码器，工业相机，回收基恩士放大器，传感器，工业相机，SR-710，SR-1000，SR-2000，IG-028，FS-N41N，FS-N41P，FS-N11P，FS-N11P，GT-H10，GT2-H12，GT2-P12，GT2-H12K，LR-TB2000，LR-W500，LR-ZB250AP，LR-ZB100P等等系列产品从安全方面考虑，三个机柜都必须接大地，强电线路与信号线分开避免干扰这些都是要遵循的基本原则。实际机柜间位置较远，接地对于高频干扰改善不多，只作为安全措施。解决这种问题一般考虑是从干扰源、传播路径、敏感设备三方面着手。驱动器和PA是成型的设备，不便于改动，考虑从传播路径入手，使用多芯电缆连接扭矩传感器到测控柜，传感器端层连接到传感器外壳，也与电机平台连通，另一侧层接到测控柜机壳。最初的时候层通过一根较长的线连接到测控柜，发现并没有改善，最后使用铜片将整根线压到机柜，干扰得到很大衰减。