

扬州收购工厂库存阀门变送器流量计

产品名称	扬州收购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

回收AB：1756-1747-1746-1769-1794-系列，PLC，模块，CPU，控制器，触摸屏等回收AB：1756-1747-1746-1769-1794-系列，PLC，模块，CPU，控制器，触摸屏等otdr的测量原理光脉冲发生器产生的脉冲驱动半导体激光器而发出的测试光脉冲进入光纤沿途返回到入射端的光。就其物理原因包括两种：一种是由于光纤折射率的不匹配或不连续性而产生的菲涅尔反射；另一种是由于光纤芯折射率，微观的不均匀而引起的瑞利散射。瑞利散射光的强弱与通过该处的光功率成正比。而菲涅尔反射又与光纤的衰耗有直接关系，其强弱也就反映了光纤各点的衰耗大小。由于散射是向四面八方的，因此这些反射光总有一部分传输到输入端。回收AB：1756-1747-1746-1769-1794-系列，PLC，模块，CPU，控制器，触摸屏等利用金属良好的延展性制成很薄和电阻为定值的金属片即应变片，粘贴在被测轴系的光滑表面上，当应力作用于被测轴系上后，被测轴的表面就会在扭力作用下产生变形，应力传递到应变片，受拉压力应力应变片的电阻发生与被测轴表面变形成正比的变化，因此被测轴的变形量就可以通过测量应变片电阻的变化量来实现，进而轴系的扭矩值也就可以测量出来，应变片在安装时，沿扭矩轴中心线45°方便粘贴四个应变片，组成全桥式电路。电阻应变片粘贴方式和电路示意图应变片式测量仪的尺寸小、使用范围广、测量精度高，结构简单，不仅适合于静态测量而且适合于短时动态测量。