

QH400型读数器

产品名称	QH400型读数器
公司名称	长春七海光电技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊霸州市杨芬港镇许家堡御景阁（津港国际）4-1-102
联系电话	86-04314697868 13804372396

产品详情

QH400 光栅位移传感器(光栅尺)的详细资料：

光栅尺厂家直销光栅位移传感器销售(光栅尺)产品分类展示当前分类光栅位移传感器(光栅尺)的同级分类如下，请查看直线位移传感器拉绳位移传感器VOLFA位移传感器JIX角度位移传感器德国位移传感器光栅位移传感器(光栅尺)德国WAYCON 类别名称：光栅位移传感器(光栅尺) 设备用途：光栅位移传感器(光栅尺)包装：绝缘耐压、耐高温用途：高压开关柜内部触点温度实时监测规格：传感器测温范围：-40 - +200 测温精度： ± 0.5 ，分辨率0.1 产品说明：单端光纤光栅温度传感器，利用光纤光栅作为测温原件，通过耦合器将多个测温点并联，安装在高压开关柜内部，将静触头、母排等的温度信息以该传感器的波长变化来表征，传感器无需供电，本征安全，365*24实时在线监测，是应用在电力行业非常安全和高效的解决方案工作温度：0 - 40 °C 数字显示表JIX-421、信号模块VOL-A1/V1/V、信号模块MUW200 工业级光栅尺FC1(厚尺)测量长度：50mm到3200mm分辨力：1 μ m,5 μ m输出信号：5V TTL方波，差分输出(长线驱动)工作温度：0 - 40 °C 智能型数字显示表AE系列数字显示表JIX-421、信号模块VOL-A1/V1/V 工业级光栅尺FC1(厚尺)测量长度：50mm到3200mm分辨力：1 μ m,5 μ m输出信号：5V TTL方波，差分输出(长线驱动)工作温度：0 - 40 °C 光栅尺仪表显示模块位移传感器模拟信号输入显示表、信号模块位移工业级光栅尺FC1(厚尺)测量长度：50mm到3200mm分辨力：1 μ m,5 μ m输出信号：5V TTL方波，差分输出(长线驱动)工作温度：0 - 40 °C ESSA高分辨率光栅尺SL1XX/ESSA高分辨率光栅尺SL2XX 工业级光栅尺FC1(厚尺)测量长度：50mm到3200mm分辨力：1 μ m,5 μ m输出信号：5V TTL方波，差分输出(长线驱动)工作温度：0 - 40 °C ESSA高分辨率光栅尺SM12/ESSA高分辨率光栅尺SM30/ESSA高分辨率光工业级光栅尺FC1(厚尺)测量长度：50mm到3200mm分辨力：1 μ m,5 μ m输出信号：5V TTL方波，差分输出(长线驱动)工作温度：0 - 40 °C 光栅位移传感器光栅尺FCSS、FCS1、FCS2、FCS3 工业级光栅尺FC1(厚尺)测量长度：50mm到3200mm分辨力：1 μ m,5 μ m输出信号：5V TTL方波，差分输出(长线驱动)工作温度：0 - 40 °C 光栅尺FC1、光栅尺FC2、光栅尺FC0 工业级光栅尺FC1(厚尺)测量长度：50mm到3200mm分辨力：1 μ m,5 μ m输出信号：5V

TTL方波，差分输出(长线驱动)工作温度：0 - 40 ° C 编码器数字显示表DAE、光栅尺信号转接器USB302