

意大利意尔创（ELTRA）编码器

产品名称	意大利意尔创（ELTRA）编码器
公司名称	金华楷垣科技发展有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	金华市丹溪北路1113号申华大厦1幢A座615室
联系电话	0579-85128766 18606550873

产品详情

增量编码器：

增量型编码器用于测量长度、位置、速度或角速度,它是把机械位移量转变成电信号的传感器。

增量型编码器广泛应用于电机、纺织机械、印刷包装机械、机床冶金和化工等各个工业行业。Eltra

增量型编码器产品品种齐全,分辨率可达10000脉冲/转,有不同的连接法兰和电子输出方式供选用。

增量型编码器的轴型、盲孔轴套型、通孔轴套型编码器直径可达75毫米(2.95英寸)。

增量型编码器用于测量长度、位置,速度或角速度,它是把机械位移量转变成电信号的传感器。

增量型编码器广泛应用于电机、纺织机械、印刷包装机械、机床冶金和化工等各个工业行业。

绝对编码器:绝对编码器在电源跳闸后可提供正确的数据,无需重新置0点

由于这些规格和在总线上传输数据的能力,绝对编码器时下广泛应用于各个应用领域