

# 美国EPC-260型编码器

产品名称	美国EPC-260型编码器
公司名称	珠海瓦特仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:260型编码器 读出方式:接触式 工作原理:增量式
公司地址	中国 广东省 珠海市 吉大区 九洲大道1082号 中电大厦308C室
联系电话	0756-3363470 18928033365

## 产品详情

型号	260型编码器	读出方式	接触式
工作原理	增量式		

### 设计特点：

- 外形小巧，厚度仅1.19英寸
- 可提供4极、6极、8极整流信号
- 空心轴孔径选择：5 mm 到0.625 英寸（15.88 mm）
- 高达120 ° c操作温度（有其他温度需求，请与厂家联系）
- 简便新型的簧片式安装
- 300khz频率响应
- 密封等级可达ip64
- 夹紧式通孔安装

输出形式：集电极开路输出、推拉输出和差动线驱动输出

260型accu-coder牌增量式编码器，大孔径（可达0.625英寸）及超薄型外观设计，厚度仅1.19英寸，广泛应

用于各种自动化设备和马达控制系统。它有两种独特的安装设计：半通孔和全通孔。这两种设计都采用了epc公司独创的缓冲式柔性簧片安装技术。以确保编码器工作的简便可靠及精密。它特有的整体轴承设计确保了操作的稳定性和持久性，避免了可能出现的轴向和径向的轻微摆动。这两种设计都采用了紧压片代替螺丝，将编码器稳固到转轴上。安装非常方便！