

美国EPC-VLH11型编码器

产品名称	美国EPC-VLH11型编码器
公司名称	珠海瓦特仪表有限公司
价格	600.00/台
规格参数	类型:光电编码器 品牌:EPC 读出方式:接触式
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

类型	光电编码器	品牌	EPC
读出方式	接触式	工作原理	增量式

设计特点：

- 优秀的性能价格比
- 整流信号可达12极
- 密封等级可达ip64
- 外形小巧，超薄，高度不到1英寸（不到25.4 mm），外径仅1.5英寸(38 mm)

应用：

- 无刷伺服电机整流，机器人技术
- 医疗诊断器械
- 专业包装机械
- 数字绘图仪，打印机，印刷机

vih11型增量式编码器提供优秀的反馈方案，外形小巧，标准安装。其半通孔设计尤其适用于轴径为10 mm或0.375" 以下的转轴安装。它配有的整体式轴承和柔性簧片，能克服轻微径向和轴向摆动。vih11型编码器运行稳定持久，是其他厂家模块编码器最理想的替代品。其沟槽式蝶形簧片能为整流信号和基准脉冲信号的定位提供30° 范围调准。安装快速便捷。

对于无刷伺服电机的应用，vih11型以三个120° 相位提供可达12 极的整流信号。耐高温可达100°C，使伺服电机能在更高功率输出及反复使用中能正常工作，防止相关热反馈设备的损坏。

注：本产品价格以客户选定具体参数为准，本信息所给价格只是参考价格。