

HT-10

航空航天双余度LVDT线位移传感器



阿贝克传感器推出的HT-10系列双余度冗余设计LVDT线性位移传感器,是专门为航空航天应用开发的高可靠性LVDT位移传感器。该系列双余度LVDT外壳采用高强度不锈钢制造,产品性能优异。使用寿命高于30年,可在海拔10000米高空持续稳定工作。

● 应用领域

航空航天
高可靠性需求环境
活塞位置反馈
航空发动机
燃气轮机
电磁阀
无人机
飞行控制系统

● 产品特性

双余度设计,热备份工作
精度高、重复性高、可靠性高、环境适应性强
通道一致性高、通道交叉干扰低
工作温区大
定子组件可旋转,安装便捷

