

西门子变频器维修找常州凌肯

产品名称	西门子变频器维修找常州凌肯
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:凌肯 维修对象:变频器 维修地点:常州周边可以直接拿到我司 远的可以快递给我们
公司地址	江苏省常州市武进区力达工业园4楼
联系电话	13961122002

产品详情

维修工控设备就找常州凌肯，电话：13961128606 余工 常州凌肯科技有限公司主要从事变频器维修，伺服驱动器维修，直流调速器，PLC，触摸屏，电板路等自动化控制产品维修，不分行业和设备种类，无原理图维修，攻坚国内外各种品牌变频器及各类驱动器：西门子、科比、AB、ABB、明电舍、丹佛斯、伦茨、富士、三菱、安川、三垦、欧姆龙、施耐德、发那科、埃斯顿、东芝、松下等。

常州凌肯自动化科技有限公司主要从事变频器维修，伺服驱动器维修，直流调速器，PLC，触摸屏，电板路等自动化控制产品维修，不分行业和设备种类，无原理图维修，攻坚国内外各种品牌变频器及各类驱动器！放线架设备主要应用于线缆行业，线缆要从放卷盘稳定高效的牵引至其他设备，对放线架的控制有较高的要求。放线架一般采用电位器位置反馈和具有双向PID调节功能的变频器，实现对放卷盘的双向运转控制。丹佛斯FC360具有双向PID调节功能，在放卷方面有着很好的应用，在线缆行业有着优越的表现！

【常州凌肯】本文介绍了丹佛斯FC360变频器，在放线架控制上的三种应用，并简述了开发过程。一，工艺介绍：放线架的主要机械结构如下图所示：如图中所示；设备主要包含导轮支架，0-10V电位器，收卷电机，丹佛斯FC360变频器。FC360根据摆杆位置反馈控制放卷电机的转速快慢和方向正反，使得放线速度和牵引速度保持同步，并使得摆杆在某个位置稳定，放线速度稳定恒速。二，应用案例1，应用一1），工艺要求a，启动时，放卷电机能反转，线缆进行预紧，保持摆杆在50%位置稳定；b，稳定，快速的PID调节性能，迅速响应主机速度变化c，断线停机机制d，停机时进行电流夹持，位置稳定此要求适用于小型放线架！