

智能门架起重机 无人行吊 智能天车厂家

产品名称	智能门架起重机 无人行吊 智能天车厂家
公司名称	菲尔森智能装备（江苏）有限公司
价格	230000.00/件
规格参数	品牌:菲尔森智能起重机 型号:智能起重机 产地:江苏盐城
公司地址	东台市安丰镇电子信息产业园19号
联系电话	18994813198

产品详情

智能门架起重机 无人行吊 智能天车厂家

智能门架起重机指代特定范围下垂直起升与水平移动物品,主要用来转运物料,对应工作具有动作间歇性与作业循环性。其被大面积应用于不同领域的仓库、菲尔森智能装备厂房和码头等不同地方,它在生产活动中发挥着决定性的作用。

通俗来说,智能起重机即将某些智能技术整合到起重机中,让起重机可有效完成自身的起重任务,并可自动控制操作与移动,还能够编程,也可全面识别外界环境,无人行吊 智能天车厂家对人的操作进行模拟,升吊物料。无需特定人员,仅仅名人员于中央控制室便可监控若干台起重机依照生产需求规范作业。

无人行吊 智能天车厂家定位系统依靠激光三维扫描仪,借助扫描技术来测量物料的分布及形状等。激光三维扫描仪利用扫描搜集到的数据用来进行物料的三维重建计算,在系统中创建实际物料的数字模型。然后,起重机控制系统根据激光三维扫描仪创建的数字模型来识别物料信息,通过与PLC可编程序控制器和编码器等设备,相互配合达到自动定位的目的。菲尔森智能装备定位系统可根据被控对象的使用环境、精度要求来确定激光三维扫描仪的结构形式。定位系统在智能起重机控制中起到很大的作用,不仅提高了数据的处理能力,还大大提升了设备的工作效率,获得广大客户的一致认可!

在智能门架起重机 无人行吊 智能天车厂家的使用过程中由于速度等因素的变化导致吊具的晃动,这些晃动对天车的安全性能产生了影响,一个好的起重机防摇系统,可以避免碰撞等一系列事故的发生,大大提高起重机操作过程的安全性。因此,我们将定位系统提供的目标点的坐标信息,传送至PLC可编程序控制器,通过计算后将起重机的控制参数,下发到大小车调速装置,来控制大小车的加减速时间及运行速度,以达到对吊具及载荷的摆动幅度的控制,菲尔森智能装备从而在天车的移动过程当中,保证天车的平稳运行到目标位。防摇系统能够使天车稳定吊装、平稳操作,大大的提高了天车的生产效率,获得了众多用户认可!

菲尔森智能装备生产销售：智能起重机,桁架机械手,智能桁架机器人，机器人地装行走轴,自动搬运上下料,自动化智能门架,龙门桁架机器人,多轴桁架机械手,机器人辅助轴，机器人第七轴，广泛应用于：立体仓库、智能仓储物流、汽车玻璃生产线、汽车零部件装配线、新能源电机电池装配线、机器视觉集成、自动化装配生产线、皮带辊筒输送线、翻转升降机、非标自动化设计集成商，自动化智能工厂解决方案，欢迎电话垂询！