

帝科莱德6路8路10路12路天吊遥控器

产品名称	帝科莱德6路8路10路12路天吊遥控器
公司名称	南京帝准电子科技有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:帝科莱德 型号:DH-Z6F 产地:南京
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥创业园科技研发基地寅春路18号-7
联系电话	13584058889

产品详情

帝科莱德6路8路10路12路天吊遥控器厂商南京帝准产品说明

无线天吊遥控器研制厂商南京帝准电子科技讲解

品牌-帝科莱德，型号DH-Z6F，含6个动作执行按键，及启动+急停旋钮，常规型号执行6路动作开关量控制，急停另对应2路开关量输出（1路常开点+1路常闭点）。可通过最右下角按键按着，然后双击左下角按键2次，则实现控制翻页，即为翻页后对应7-12路开关量控制，此时对应的接收器类型为12路开关量动作+急停2路动作输出。翻页式控制12路动作开关量天吊遥控器产品型号为DH-Z6F2K，为非标定制类功能，亦可直接采用12个动作按键类型，产品型号为DH-Z12F，同等功能执行。以DH-Z6F2K为例，每个按键实际对应2路开关量控制，对应接收器端2路开关量信号输出，是两个不同的正反转机构或单向转动机构的控制。页面翻转后的功能，可达成6路、8路、10路、12路开关量控制。常规功能产品中，布局8个按键设计型号有DH-Z8F，布局10个按键设计型号有DH-Z10F。

本篇所讨论的帝科莱德6路8路10路12路天吊遥控器，均指开关量动作控制，6个点数、8个点数、10个点数、12个点数，在同一个时间点，每个按键只对应1路输出控制，如需设计为双速或三速或四速或五速控制，则需另行定做，按钮按下后，通过延时加速执行，达成2速3速4速5速控制，根据需要，多速执行时可以保持低速控制的继续吸合接通，亦可高速执行时低速对应的输出断开。单速控制方式，6路对应接收器端6路常开点继电器输出，8路则对应8路常开点继电器输出，10路对应接收器端10路继电器输出，12路对应12个继电器输出。接收器亦可根据需要定制为光耦输出方式。

帝科莱德6路8路10路12路天吊遥控器均为工业级无线控制器产品，每套常规均包含发射器和接收器两个部分，常规无线控制距离100米空旷半径范围，无线电波从发射器端按钮触发后传递到接收器端高频板接收并经转码还原，驱动主控板CPU指令传达到执行板进而驱动继电器执行相应的吸合或断开动作，达成开关量控制过程。抗摔打性能良好，可承受强力撞击无损伤，壳体结构坚固，增厚型ABS+PVC材质，阻燃、耐腐蚀、抗挤压，尤其适用于各种恶劣工况环境。具备良好的抗干扰性能，每套遥控器系统发射器与接收器之间具备唯一性识别编码，且编码永不重复，始终保障每套遥控器的发射器只与本机

接收器通信，其他任何无线设备混无法识别。尤其是本机型类均为先进的自动跳频技术处理，现场一旦遭遇同频干扰源则自动跳频到新的工作频点，可选跳频点最多可达256个。安全性措施良好，每套遥控器系统急停扭均为必备功能按键，任何紧急情况下，只要拍下急停蘑菇头即刻发射紧急停止指令，切断接收器端所有输出控制回路，此时被控端设备总电源断开，正在执行的所有动作全部断开，确保任何紧急情况下的作业安全性能。