

300米码头吊遥控器DHM-12F300南京帝淮

产品名称	300米码头吊遥控器DHM-12F300南京帝淮
公司名称	南京帝淮电子科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	
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

300米12路码头吊遥控器DHM-12F300厂家南京帝淮技术说明介绍

码头吊遥控器厂家南京帝淮电子科技讲解

300米12路码头吊遥控器DHM-12F300整机含2个部分，即为发射器+接收器，发射器端单手持握，具备12个常规按键，及钥匙和急停按钮，DC6V即4节5号电池供电，无需充电，可更换拆卸，方便简洁，一次性更换，可持续使用数月之久。手持端重量约为250克，接收端重量约为1250克。接收器端常规工作电压多种可选配如AC380V、AC220V、AC36V、AC110V等，并可承受正负20%的电压波动，承受力宽泛。

本机典型特点，首先发射器与接收器之间无线遥控距离可达300米（完全空旷环境），距离较常见类型大多数遥控器更远。其次动作功能可达成12个点位动作控制，结合急停功能，最多可达成13个控制回路输出目的。再次，本机采用自动跳频技术处理，遭遇同频干扰时，可自动选择当前无干扰频道继续工作，确保良好的可靠性、无干扰性，同一个环境内多套遥控器同时使用，无需考虑频率重合导致的干扰可能性。另有智能卡设计，功能设定信息自动存储在智能卡中，如果发射器或接收器损坏，可以通过发射器或接收器中的原有的智能卡（e卡）互换使用，即可自动恢复原有的功能设定，且收发器两端的智能卡完全一样，可以互换。

300米12路码头吊遥控器DHM-12F300技术说明

- 1) 收发器唯一性ID识别编码43亿组，永不重复，每套唯一性识别读取，永不与其他无线设备混淆，确保无串码、无串扰，安全性高；
- 2) 收发器两端防护IP65等级，有效防水防尘，阻隔外部水汽、高温蒸汽、颗粒、粉尘、油漆、污物等侵入，保障内部主控板长期工作稳定可靠度；
- 3) 发射功率低，能耗小，无需频繁更换电池，有效节省成本，且避免了频繁更换电池的麻烦；

- 4) 整机工作温度零下30度到零上85摄氏度，严寒及酷暑环境，长期使用无影响，不因热胀冷缩导致线路板不能工作；
- 5) 发射器端自带防尘套，有效防护水汽、灰尘、油污，避免按键被污物覆盖导致字体不清，乃至时间久了忘记按键对应功能可能。且发射器端外壳采用ABS增强型工程级塑料，可承受强力撞击（50倍加速度）无损伤，抗震、阻燃，韧性强度高，3米高度自由落体跌落无损坏；
- 6) 看门狗倒序时钟设计，程序指令错误，自动重新计数，进入下一个时钟计时段；
- 7) 授权钥匙可以随时拔除携带，使用时插入，避免无关人员随意遥控操作大型重工设备导致危险可能；
- 8) 急停蘑菇头旋钮，自锁保持功能，拍下后，即可切断所有输出控制回路，被控端设备总电源断开，保障紧急情况下的作业安全性能；
- 9) 按键功能设计灵活，点动模式、自锁模式、互锁逻辑、非锁关系，均可自由设定，满足多种复杂类功能需求；
- 10) 自带LED指示灯，可有效提示电池电量及正常作业指示提醒，电量不足时亮红灯，正常作业时闪烁绿灯提示；
- 11) 收发器两端均配置外置胶棒式天线，避免与其他物体过于靠近时导致信号的信号衰减可能，增强信号传递强度，保障信号收发执行良好；
- 12) 接收器端主控板自带保险丝，过大浪涌冲击时，保险丝作为一个良好的保护措施，一旦浪涌冲击超过5A，即可自我熔断，避免主控板损毁，且继电器板与主控板之间有效电源隔离，避免外部过大冲击导致损坏继电器板等元件。