

# 辽宁按键式工业无线遥控器控制距离

发布日期：2025-09-22

多年专注于工业无线遥控器研发、生产及销售于一体的生产型厂家；在重庆设立生产制造基地，在上海设立销售、技术支持与售后服务中心；多渠道销售，服务站点遍布各大地区。德国技术，优越品质：安全、智能、精密；欧姆将“信守安全”作为首要准则；从PCB板到高频模板，均按照ENISO945-1和ENISO13849-D级设计制造。广大的应用行业领域：可适用于工业用起重机、建筑用起重机、汽车随车起重机、架桥机、混凝土泵车、装卸船机、港口起重机、铁路调度机车&矿山机车、数据反馈与数据传递等领域。完整的全流程服务线：欧姆“三个化”服务承诺：服务产品化、产品品质化、品质标准化；所有欧姆产品享有终生维修保证，公司承诺维修反应时间不超过24小时；根据用户不同需求进行遥控器改造服务，量身定制精良产品。工业无线遥控器，就选欧姆(重庆)电子技术有限公司，有需要可以联系我司哦！辽宁按键式工业无线遥控器控制距离



欧姆电子OHM  
工程机械配件

工业无线遥控器的使用范围：专门用来控制工程机械或工业设备的远程无线遥控装置。其主要用于冶金、造船、集装箱码头、仓储、机械制造、化工、造纸、建筑、消防和工程机械等使用起重机械并使之实现遥控操作的行业。其有效控制范围为半径100米的任何方位且不受障碍物的影响，操作人员只需携带轻巧的发射器，自由走动并选择适当（安全）视觉位置实行操作，大幅减少以往由于视线不清、线控束缚、环境恶劣或指挥配合不当等因素造成事故隐患。即保证了安全操作又大幅度提高了生产效率。如有意向可致电咨询。辽宁按键式工业无线遥控器控制距离欧姆(重庆)电子技术有限公司致力于提供 工业无线遥控器，有需要可以联系我司哦！



欧姆电子OHM  
工程机械配件

【欧姆产品选配】安全关机功能：翻滚关机功能、倾斜关机功能、失重关机功能多对一控制功能：包括二对一主副控功能、需要接管释放操作一对多控制功能：需要接管释放操作反馈屏功能：黑白或彩色线控功能：收发器线控或纯发射器线控【身份识别及数据记录仪】记录操作内容及故障数据、数据保存10年、便捷安装方式【视频+数据反馈控制系统】4.3半反半透屏（阳光可视），800\*480高分辨率、高达4路视频实时显示，支持PAL或NTSC制式摄像头、自由切换视频显示或者反馈数据显示、视频传输延迟小于200ms[传输距离大于100m[空旷地带]）。

在进行这种遥控器匹配的时候，肯定要求我们弄清楚这种遥控器的工作频率以及发射接收芯片的型号，要了解震荡电阻，这些是遥控发射接收配对的重要因素，如果这些内容都无法对上的话，也会导致这些无线遥控设备无法正常的运行。在进行匹配的时候，就要我们了解这些产品的工作频率，如果对当下市场中存在的同类产品展开详细了解之后，就会发现大多数的产品都是315m的，只有少数的是433等特殊的型号。发射接收芯片也是整个无线遥控控制过程中很常见的一种重要组成部分，它是线路板上的一种集成线路，型号是在集成电路表面是可以找到的，在进行匹配的时候肯定要将其进行正确型号的选择。只有在这些方面做好了充分的匹配之后，才能让这些工业无线设备发挥重要作用，解决人们实现远程操控的问题。工业无线遥控器，就选欧姆(重庆)电子技术有限公司，用户的信赖之选，有需求可以来电咨询！



欧姆电子OHM  
工程机械配件

工业无线遥控器在各个领域的应用有哪些？：1、工业生产驾驶工业级驾驶是遥控器系统应用较普遍的行业之一，以法国为例子，占遥控器系统软件每一年生产量的40%上下；非常是冶金工业、汽车工业、纸厂、原材料库房等增加驾驶基本上所有配置工业无线遥控器。2、吊车、随车起重运输车一般，大中型吊车遥控器系统软件还配备了数据信息意见反馈设备，意见反馈设备可将运作主要参数(如：负载、起重吊装肱骨长、负载扭矩、水温，工作压力，视角等)显示信息在发射系统显示器上，实际操作工作人员可依据显示信息数据信息来监管起重机。欧姆(重庆)电子技术有限公司 工业无线遥控器获得众多用户的认可。辽宁按键式工业无线遥控器控制距离

欧姆(重庆)电子技术有限公司为您提供工业无线遥控器，有想法可以来我司咨询！辽宁按键式工业无线遥控器控制距离

无线电：频率范围 $400\text{-}470\text{MHz}$  传送速率 $9600\text{bit/s}$  发射功率 $\leq 10\text{mW}$  频率容限 $\pm 4\text{ppm}$  邻道抑制 $>50\text{dB}$  调制模式 $\text{GFSK}$ (高斯频移键控)； 频道间隔 $25\text{KHz}$  接收灵敏度 $-115\text{dBm}$  校验方式 $\text{CRC-1 TM}$  物理数据：发射器重量 $2\text{kg}$ (不含电池)；发射器外型尺寸 $317\text{mm}\times 162\text{mm}\times 181\text{mm}$ (长x宽x高)；发射器外壳材质：工程塑料；接收器重量 $2\text{kg}$  接收器外型尺寸 $298\text{mm}\times 206\text{mm}\times 103\text{mm}$ (长x宽x高)；接收器安装尺寸 $186\text{mm}\times 88\text{mm}$  接收器安装孔径： $\Phi 6\text{mm}$  接收器外壳材质：工程塑料；工作温度范围： $-25^\circ\text{C}\text{-}70^\circ\text{C}$ ；工作湿度范围 $0\text{-}97\%\text{RH}$  标准和等级(安全标准) $\text{EN ISO945-1 Category 3}$   $\text{EN ISO13849D}$  级；无线电发射设备型号核准证(国家无委会)；起重机遥控装置安全合格证书(辽安所)；防护等级 $\text{IP65}$  辽宁按键式工业无线遥控器控制距离

欧姆(重庆)电子技术有限公司是一家有着雄厚实力背景、信誉可靠、励精图治、展望未来、有梦想有目标，有组织有体系的公司，坚持于带领员工在未来的道路上大放光明，携手共画蓝图，在上海市等地区的机械及行业设备行业中积累了大批忠诚的客户粉丝源，也收获了良好的用户口碑，为公司的发展奠定的良好的行业基础，也希望未来公司能成为行业的翘楚，努力为行业领域的发展奉献出自己的一份力量，我们相信精益求精的工作态度和不断的完善创新理念以及自强不

息，斗志昂扬的的企业精神将引领欧姆电子供应和您一起携手步入辉煌，共创佳绩，一直以来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，员工精诚努力，协同奋进，以品质、服务来赢得市场，我们一直在路上！