## 河南造纸工业无线遥控器使用说明

生成日期: 2025-10-26

欧姆(重庆)电子技术有限公司成立于2013年8月,注册金额2818.18万元,是一家专注于工业无线遥控设备,集研发、生产、销售、售后为一体的\*\*\*\*。欧姆在重庆市建立生产和制造基地,并且在上海市设立销售总部和售后服务中心。我们提供周到、完善的工业无线遥控技术的咨询、支持和售后服务。欧姆将"信守安全"作为企业首要原则,以严谨的设计理念,专业的技术团队,精密的加工设备,提供给消费者安全可靠,经济实惠的工业无线遥控产品。欧姆将"始终提供安全及可靠的产品"作为公司宗旨,为此我们一直坚守德国产品的生产理念,从按键到摇杆,从PCB板到高频模块,全部按照ENISO945-1和ENISO13849-D级设计与制造。欧姆(重庆)电子技术有限公司为您提供工业无线遥控器,有想法的不要错过哦!河南造纸工业无线遥控器使用说明



欧姆C18发射器:坚固、耐用、防尘放水符合人体工程设计;双CPU编解码,保证数据通信可靠;精心设计摇杆,寿命达100万次;智能钥匙,完美后备工作能力;实时主动控制,符合欧盟标准;高达64组IO输入,10组比例量输入;自动频率控制,开机时自动选择适当信道;可选的总线输出类型,可自定义反馈内容(所有C系列产品均可按客户需求配置反馈显示屏)。无线电:频率范围□400-470MHz□传送速率□9600bit/s□发射功率□≤10mW□可定制);频率容限□□4ppm□邻道抑制□>50dB□调制模式□GFSK(高斯频移键控);频道间隔□25KHz□接收灵敏度□-115dBm□校验方式□CRC-1TM物理数据:发射器重量□1.4kg(不含电池);发射器外型尺寸□254mmx130mmx168mm□长x宽x高);发射器外壳材质:工程塑料;接收器重量□2kg□接收器外型尺寸□298mmx206mmx103mm□长x宽x高);接收器安装尺寸□186mmx88mm□接收器安装孔径:Φ6mm□接收器外壳材质:工程塑料;工作温度范围:-25℃-70℃;河南造纸工业无线遥控器使用说明欧姆(重庆)电子技术有限公司为您提供工业无线遥控器,期待为您!



## 

工业无线遥控器有何特点?节省了人力资源:以桥式起重机为例:操作、系缆、挂卸可由一人单独承担,无需指挥。提高了工作效率:操作人员自主判断,操作的准确性、连贯性比以往得以明显提高;由于不必要受制于上下驾驶室及辫子(操作线)的牵制,避免操作员在高温情况驾驶室温度较高,身体不适而造成的工作效率不高,故而提高操作员的精神士气与工作效率。改善了操作环境操作人员可选择适当角度,避开能见度差、污染严重的操作位置;杜绝操作员受有害气体的侵害。提高了安全性可靠性由于省去了指挥环节,从而避免了由于指挥不当引起的误解;操作员可以在指挥的角度操作,更直观的看清被吊装物品现场情况,另外避免塔型吊车操作员在恶劣天气下驾驶室内不安全性,以及操作员高空作业与指挥员沟通有误而造成不必要的事故。

关于欧姆产品选配一安全关机功能: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)。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,欢迎您的来电!



关于欧姆B08FIX发射器的介绍: 高速CPU□响应时间≤20ms□智能钥匙,完美后备工作能力; 支持多种信号输入。无线电: 频率范围□400-470MHz□传送速率□9600bit/s□发射功率□≤20mW□频率容限□4ppm□邻道抑制□>50dB□调制模式□GFSK(高斯频移键控); 频道间隔□25Hz□接收灵敏度□-115dBm□校验方式□CRC-1TM(循环冗余)+汉明码(≥4); 响应时间□≤20ms物理数据: 发射器重量□2kg□发射器外型尺寸□298mmx206mmx75mm□长x宽x高); 发射器外壳材质: 工程塑料; 接收器重量□2kg□接收器外型尺寸□298mmx206mmx75mm□长x宽x高); 接收器安装尺寸□184mmx88mm□接收器安装孔径: Φ6mm□接收器外壳材质: 工程塑料; 工作温度范围: -25℃-70℃; 工作湿度范围□0-97%RH标准和等级(安全标准)□JB/T8437-2015□ENISO13849D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)工业无线遥控器,就选欧姆(重庆)电子技术有限公司,有需求可致电咨询! 河南造纸工业无线遥控器使用说明

欧姆(重庆)电子技术有限公司致力于提供 工业无线遥控器,期待您的光临!河南造纸工业无线遥控器使用说明

【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)。河南造纸工业无线遥控器使用说明

欧姆(重庆)电子技术有限公司是一家许可项目: 货物进出口。

一般项目:电力电子元器件制造,通信设备制造,工业自动控制系统装置制造,电子元器件制造,电机及其控制系统研发,智能输配电及控制设备销售,技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广。的公司,是一家集研发、设计、生产和销售为一体的专业化公司。欧姆电子深耕行业多年,始终以客户的需求为向导,为客户提供\*\*\*的工业无线遥控器。欧姆电子始终以本分踏实的精神和必胜的信念,影响并带动团队取得成功。欧姆电子创始人TONG LI□始终关注客户,创新科技,竭诚为客户提供良好的服务。