

广西柳州来宾河池贵港电动升降柱，防冲撞升降柱

产品名称	广西柳州来宾河池贵港电动升降柱，防冲撞升降柱
公司名称	广西柳州同洲科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	柳州市水南路221号
联系电话	13978288018 13978288018

产品详情

产品简介

本产品打破原有液压和气压驱动的设计理念，创新的采用软件编程控制电机，通过电机旋转带动丝杆转动，此时丝杆转动时给丝杆螺母产生向上或向下的力从而驱动不锈钢防撞桩主体升降。从而彻底解决原有产品，电磁阀防水需要挖排水沟，加压管和减压管连接，老化，维修以及停电无法升降的问题。

详细介绍

新型电动升降柱，无需开槽施工简单基本不影响通行

随着社会高速发展以及国内安全形势的需要，我公司针对安全交通和智能交通的市场需求结合当前部分产品的优点，大胆创新，潜心研究，开发出全新概念的智能电动遥控电动升降桩。现已经被政府，人大，部dui，公检法系统，银行，电厂，化工企业，学校，幼儿园教育系统，道路交通，医院，高档商业广场，公园，园林等部门广泛使用。

1.1电动升降路桩原理1

本产品打破原有液压和气压驱动的设计理念，创新的采用软件编程控制电机，通过电机旋转带动丝杆转动，此时丝杆转动时给丝杆螺母产生向上或向下的力从而驱动不锈钢防撞桩主体升降。从而彻底解决原有产品，电磁阀防水需要挖排水沟，加压管和减压管连接，老化，维修以及停电无法升降的问题。

1.2产品特点及制作工艺：

1.本产品采用加厚SUS304不锈钢无缝管材料加工，确保电动防撞

桩体的坚固抗冲击，美观大方和结构精密。

2.本产品采用双重防水设计有效保护电机从而保证电机在户外多种

条件下长期运行无故障且产品安装施工时不用考虑排水，安装再也

不用挖坑。大大节约施工时间和施工成本。

3.配有LED灯和3M反光膜起到安全警示作用。

4.配备手摇功能，轻松应对停电等突发故障。打开防水装饰盖可以进行应急手摇升降操作。

5.电机驱动结合成熟机械传动技术有效降低故障率。传动丝杆采用不锈钢T型丝杆，保证精密，防腐。

7.路面法兰采用不锈钢浮雕精铸工艺，防滑美观，坚固与艺术的统一。

8.采用微电脑编程技术，控制软件根据电机运行时间和速度进行编程，无定位开关，同样定位精准。确保不锈钢升降柱使用时准确升降和停止。

9.配有遥控功能，操作方便。

1.3施工优势说明

本产品电机部件设计有防水功能，从而保证电机在户外长期运行且产品安装施工时不用考虑排水，只需开孔器开孔即可，基本不影响通行，施工对环境基本没有破坏。大大节约施工时间和施工成本。

一般情况一套电动升降桩（4-8台）一到二天安装调试结束。

1.4 工作流程

电动升降桩日常使用时防撞桩露出地面阻止车辆通行，当管理人员确认车辆安全身份后操作开关使电机进行下降工作，防撞桩降止与地面平行，车辆安全通过。通道无车辆通行时防撞桩升起阻止车辆通行。

如配有蓝牙，车牌识别等功能时可进行智能操作。通过蓝牙，车牌识别系统自动识别车辆身份进行防撞桩的联动升降。

1.5 断电应急升降功能及防水功能

断电应急升降功能 防水功能

1.6 零件配件

LED灯 不锈钢浮雕法兰 应急摇把 应急电钻

1.7施工流程

1.按照安装要求放线，确认路桩位置（建议中心距不大于1500mm）与客户确认位置及地下无其它设施如电管，水管，煤气管，通讯管等。

2.路面钻孔深度830mm(219型号开300MM孔、159型号开220MM孔)。

3.路面开100MM深的线槽，（宽度根据电线的数量确定，手动不需要）。

- 4.将路桩放入已开好的孔中，校正后用混凝土灌满缝隙进行固定（手动的安装结束）。
- 5.将电机线和控制箱连接（要求通过线槽，线管排线到控制箱）。
- 6.接通电源，按动遥控器A键，内管上升。
- 7.按动遥控器b键，内管下降（内管应与法兰面平齐）。
- 8.如运行正常无异响，恭喜你安装全部成功。

1.8注意事项：

- 1.在测试路桩前一定要确认路桩已安装牢固并在断电情况下手动升降正常后方可进行电动升降操作.
- 2.注意电线型号，连接方法以及电源一定要符合要求。
- 3.如需车牌识别，远程控制同步，可与相关接线端子连接即可。
- 4.控制器和电机采用我公司研发的数控技术，非我公司的专业人员不得打开。
- 5.如没有按照我们的安装方法和随意打开我们的设备，我们不承担保修责任。