

# UPARK升降路柱 机电升降柱产品介绍

产品名称	UPARK升降路柱 机电升降柱产品介绍
公司名称	厦门美好出行物联网技术有限公司
价格	1.00/根
规格参数	品牌:UPARK 型号:UESS 产地:厦门
公司地址	中国（福建）自由贸易试验区厦门片区嵩屿北三里58号
联系电话	0592-8268700 18259230370

## 产品详情

升降路柱属于控制车辆通行的设备，可以与道闸控制系统等配套使用，也可以单独使用。机电升降柱主要分为自动升降式、半自动升降式和固定式三种；自动升降式又分为液压升降式、电动升降式。其主要是为敏感区域防止非允许车辆强行闯入而专门设计研发的，具有很高的实用性、可靠性及安全性。它是由底部基座、升降阻断路障柱、动力传动装置、控制等部分组成，根据不同的需求，具有多种配置方式。

升降路柱产品性能：

1. 结构坚固耐用，承载负荷大，动作平稳，噪声低。
2. 采用国际领先的24V电机驱动技术，整个系统安全性高，可靠稳定。
3. 升降柱可与道闸等其它设备进行联动控制，也可以与其他控制设备组合，实现自动控制。
4. 在停电的情况下或出现故障时，如升降柱处于升起状态需要下降时，可以通过手动下降装置将升起的柱子回落到与地水平位置，以让车辆通行。
5. 遥控装置：通过无线遥控的方式（无障碍50米左右范围内）
6. 刷卡控制：加装刷卡器，可通过刷卡自动控制路障柱的升降；道闸与升降柱联动：配加道闸（挡车器）/门禁控制，可实现道闸、及门禁与升降柱联动；与电脑管理系统或收费系统连接：可连接管理系统和收费系统，有电脑统一控制。
7. LED 闪灯功能，柱体活动过程中闪烁警示，夜间发亮警示。

机电升降柱产品参数：

- 1、动力系统：DC 24V/36V电机驱动；
- 2、升降路桩直径140~220mm；
- 3、升起高度：450~600mm；
- 4、柱体厚度：6mm（可定制）；
- 5、材质：柱体为304不锈钢，内柱表面拉丝处理；
- 6、升降柱顶部有LED景观灯设计；
- 7、重量：50KG；
- 8、防水等级：IP68（整机防尘防水）；
- 9、抗撞能力：20000焦耳能量；
- 10、升降时间：3-6s
- 11、工作温度：-35 ~75（适合）；

机电升降柱：<http://www.uparkbollards.cn/automatic-bollards.html>