

合肥电梯应急装置 安徽浩立拓安全可靠 电梯应急装置报价

产品名称	合肥电梯应急装置 安徽浩立拓安全可靠 电梯应急装置报价
公司名称	安徽浩立拓机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区科学大道102号新材料园7号楼410、412室
联系电话	18133619688

产品详情

由通用的不间断电源(UPS)控制的停电应急救援装置

当电梯正常电源失电时，该装置供电给电梯控制柜(包括变频器)，电梯在后备电源供电时仍全部由控制柜控制，以检修或自救速度运行到平层位置。

这是一类新型设计的停电应急装置，近年才开始在国内使用，但目前使用得仍不多，主要是因为受到变频器功能的限制，电梯应急装置多少钱，目前并不是所有变频器都可采用这种方式控制。因为UPS提供的电源一般为单相交流220伏，所以要求变频器可以在单相220伏电源供电时以低速拖动曳引机运行。

这一类停电应急救援装置的结构很简单，它由一个标准的UPS和相应的控制线路组成。UPS可放在控制柜内或独立放在控制柜旁，其控制线路一般放在控制柜内，与控制柜设计为一体。下图是一种比较普遍的控制线路图，图中QA为电梯的主电源开关，MD为曳引电动机，YC为变频器输出接触器，AC为变频器三相输入接触器，TC1为变频器单相220伏输入接触器，DC为正常供电时控制柜的电源接触器，TC2为停电应急运行时控制柜的电源接触器，在控制上AC和TC1，DC和TC2应电气联锁。电源变压器要求使用单相220伏电压输入。

电梯应急装置的应用范围

1、医院电梯承载的大多是行动不便的病人，甚至有的手术担架、移动病床都搬上了电梯，如果电梯停电，不但会延误最佳的治liao时机，而且更加加重了病人的心理负担，“时间就是生命”这句话在这些乘客身上得到真正体现。

2、政府机关是一个城市的管理决策机构，若因线路故障造成停电电梯关人，会造成一定的负mian影响。

3、宾馆饭店等服务性行业的核心理念是“顾客就是上帝”，配置本设备后，合肥电梯应急装置，管理人性化，应急自动化就更能体现这一点。

电梯停电应急装置的市场前景

国内电梯配套应急装置的比例并不高，电梯应急装置报价，仅为5%，而国外大概有20-30%的比例。这与区域经济发展水平有关，比如在新加坡政府项目中，电梯应急装置的应用达到了80%，在电力不稳定的印度电梯应急装置的应用比例也比较高。

影响应急装置在国内更广泛地应用的因素，包括公众、厂家、政府等三个方面。就公众而言，对应急装置的认识并不多。这需要媒体和政府加大科普宣传力度，令公众知道目前解决电梯故障问题的应急保护技术手段已经出现，避免电梯故障时由于惊慌而出现扒门、敲打等非理性动作，造成严重后果。就生产厂家而言，有的电梯厂家只考虑电梯价格，很少为用户推荐非标配的应急装置产品，以至于用户根本不知道应急装置的存在及其功效，从而影响了电梯应急装置的推广与使用。而电梯装好后，再加装应急装置，维保费用会比较高，电梯应急装置厂家，用户难于接受。对于政府而言，应该更多地考虑公共安全问题，尽快把电梯安装应急装置列入指导性建议或者标配产品中。

有的地方政府已经认识到应急装置的重要性，并出台了相关地方措施，令我们对应急装置在国内的市场前景充满期待。

合肥电梯应急装置-安徽浩立拓安全可靠-电梯应急装置报价由安徽浩立拓机电设备有限公司提供。安徽浩立拓机电设备有限公司（www.haolituo.com）是安徽合肥，风机、排风设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在安徽浩立拓领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创安徽浩立拓更加美好的未来。