

登高望远 万物生辉
ASCEND THINGS BRILLIANCE



剪式门机芯

DH-UFBM01

规格书



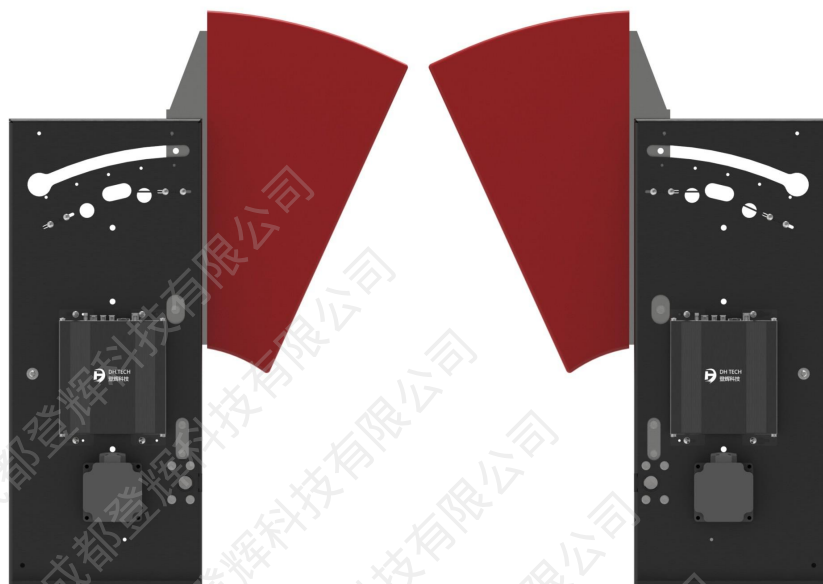
地址

研发中心地址：中国（四川）成都益州大道中段1858号G5栋16层
生产基地：中国（四川）自由贸易试验区新兴工业园A2栋

联系方式

电话：18111628337
座机：028-83182006

剪式门机芯DH-UFBM01



可靠耐用 结构简单 动作平滑 高端电机

简介

剪式门机芯模块是我司最新研发的翼闸核心工作模块，现已大量应用在诸多产品中，并且质量也得到了验证。在已实施的项目中，所有模块均无质量与设计缺陷，均可稳定可靠的工作。模块采用国际知名厂家的高端无刷伺服直流电机，具有工作寿命长、噪音小、功率低、控制简单等诸多优点。

扇叶采用聚氨酯发泡工艺，绵软富有弹性，在正常工作的同时也可有效保护行人。扇叶与驱动器一体化设计，便于模块集成安装。结构钣金材料加厚设计，更好的保证机芯使用寿命与耐冲击性。简单的控制让其更快速的接入其它系统，简单高效完成工作。

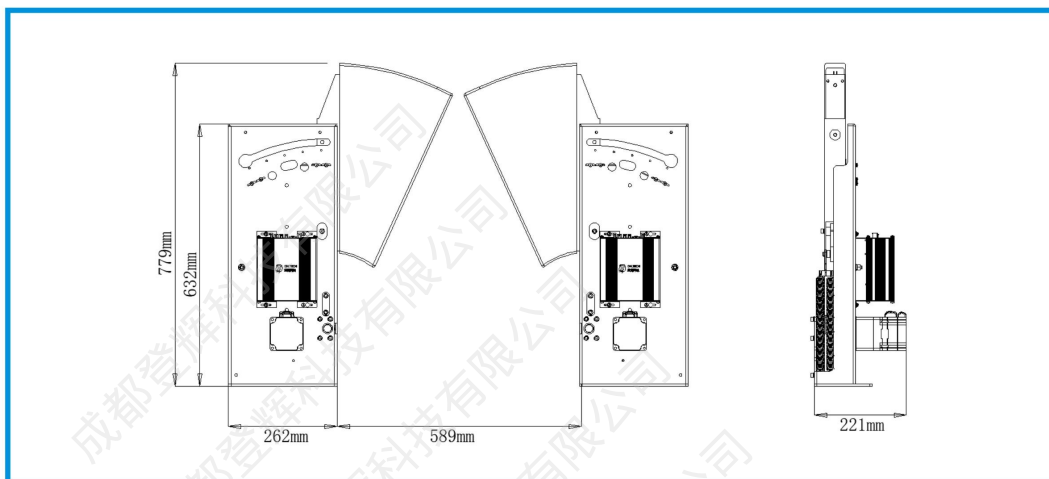
登高望远
万物生辉
ASCEND THINGS BRILLIANCE



剪式门机芯DH-UFBM01



产品尺寸



产品特点

- 直流无刷电机，寿命长、噪音小、动作平滑免维护；
- 采用编码器设计，精确检测扇门位置；
- 产品可靠耐用，结构设计简单，免维护；
- 驱动器与结构一体化设计，集成度高，便于安装；
- 机芯运行速度可调，运行扭矩可控；
- 扇门外包胶柔软，避免对乘客的伤害；
- 加厚钣金结构材料，更强耐冲击性；
- 宽度可定制，设计更灵活；
- 断电扇门自动复位，符合国标；
- 专业防夹设计，运行更安全。

技术参数

- 对障碍物冲击： $\leq 150\text{N}$ ；
- 使用寿命： ≥ 500 万次；
- 通道宽度：550mm(可定制)；
- 通讯方式：RS232；
- 开/关门时间：小于500ms；
- 尺寸：262mm(宽) \times 221mm(深) \times 779mm(高)；
- 工作温度： $-10^{\circ}\text{C}\sim 55^{\circ}\text{C}$ ；
- 工作相对湿度：10%~95%RH，无凝露；
- 电源特性：DC24V $\pm 5\%$ ；
- 额定功率：50W。

登高望远
万物生辉
ASCEND THINGS BRILLIANCE



网址 <http://www.denghuitech.com/>

总部及研发中心地址

中国（四川）自由贸易试验区成都益州大道中段 1858 号 G5 栋 16 层

四川省成都市天府新区汉州路 969 号中交国际中心 1 栋 1 单元 8 层

电话

总机 028-83182006

售前 028-85133528、18111628337、17088181222

售后 02863028328、17318940152

生产基地

中国（四川）自由贸易试验区新兴工业园 A2 栋、蒲江中德工业园园区

邮箱 dhkj@denghuitech.com

微信扫码咨询客服

