

华力盾H-X301A型翼闸人脸识别门禁一卡通写字楼访客通道机

产品名称	华力盾H-X301A型翼闸人脸识别门禁一卡通写字楼访客通道机
公司名称	广州市晶能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华力盾 型号:H-X301A 产地:广州
公司地址	广州市黄埔区瑞和路39号D座502房（仅限办公）
联系电话	18998375021

产品详情

H-X301A型翼闸通道机

功能特点：

采用1.5MM不锈钢板，美观大方，有机玻璃挡板，彩色灯带。具有报警提示功能，方便用户维护及使用；

LED方向指示，显示通行状态；

具有读卡记忆功能，用户可自行设定多次或单卡读卡通行；

人性化的通行方向指示，向行人显示当前设备通行状态；

拥有可靠的安全保护措施；

具有统一标准对外电气接口，可与多种读卡器相连接，并可通过管理计算机实现远程控制与管理；

防夹处理：一是关门检测：扇门两侧对射检测到物体，绿警示灯和蜂鸣器同时发出声光报警，直到物体离开被挡对射后才进行关门动作；二是关门过程检测：当扇门在关门过程中门两侧对射检测到物体，将暂停关门，发出声光报警，直到物体离开被挡对射，继续完成关门动作。

夹物处理：当扇门在关门（或开门）过程中有物体堵门或受到外力大于2KG时，（此时物体不在门两侧对射范围内），扇门立即停止关门，然后向反开门（或关门），延时3秒后再次关门，如再次夹物达到4次，蜂鸣器长鸣报警，通行方向亮警示红灯，延时10秒后，再次关门（或开门）。如仍然夹到物体，则重复上述每10秒尝试关门，直到被堵物体离开。

整个系统运行平稳、噪音小、稳定性好。

刷卡平台（吸塑板），良好的扩充性能，支持多种读写方式嵌入（如：ID卡、IC卡、条码卡、手机RFID-SIM卡、手机二维码、生物识别技术等）。

技术参数：

闸机组成：机芯、冷板喷塑+不锈钢箱体、主板、电源

驱动方式：电机驱动

进出方式：1、锁闭 2、电脑远程控制3、授权进出控制

通行速度： 30人/分钟（常闭状态） 60人/分钟（常开状态）

噪音指标： 50dB

通道宽度：550mm

工作模式：单向/双向

状态指示：可通行/禁止

电源电压：

输入：AC220±10%V 50HZ输出：DC24V、DC12V、DC5V

功耗：静态：单通道30W 动态：单通道80W

工作环境：室内、室外

温度：-10度~60度

湿度：5%~90%

检修口：2个

寿命：连续开合500万次以上

外形尺寸：长×宽×高：1500×280×1040（mm）

防护等级：IP42

翼闸闸机接口

输入接口：

紧急开门/远程切换1（工作模式），无源开关触点信号。

紧急关门/远程切换2（工作模式），无源开关触点信号。

消防信号，无源开关触点信号，闭合大于500ms。

卡信号1（进），无源开关触点信号，闭合大于100ms。

读卡信号2（出），无源开关触点信号，闭合大于100ms。

输出接口：

进方向通行计数继电器触点信号1，输出信号500ms，电压范围DC60V/0.3A。

出方向通行计数继电器触点信号2，输出信号500ms，电压范围DC60V/0.3A。

进方向异常报警信号1，电压范围12 ~ 24VDC。

出方向异常报警信号2，电压范围12 ~ 24VDC。

蜂鸣器扩展输出，电压范围12 ~ 24VDC。