

Argus HSB E25 速通门



Argus HSB 系列

速通门产品是由传感器控制并装备自动半高门翼的通道控制设备，即使在携带包裹及行李的情况下也能提供便捷、无接触式的通行体验。品质优异的HSB E25速通门装配摆动式门翼，人员通过后门扇迅速关闭以防止未经授权人员通过，是各类人行安防通道的理想解决方案。

时尚精美的耐用设计

高强度拉丝不锈钢和钢化玻璃的组合，设计时尚精美而简洁大方，兼具美观性和耐用性

通行智能高效舒适

HSB E25 速通门确保人员的高效通行，集成智能控制系统和管理平台提升管理效率，兼顾人机工程和安全高效需求，可以为办公室场所等提供舒适、畅通的高效通行方案

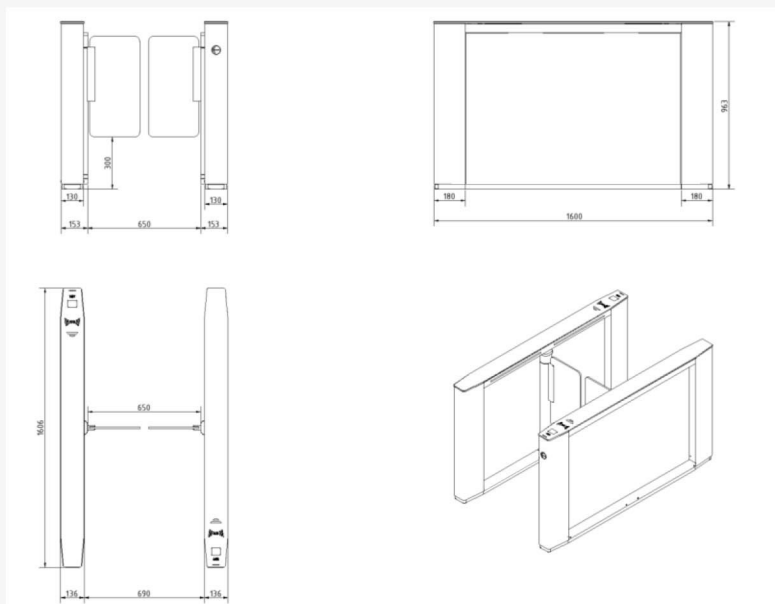
节能环保可持续

HSB E25 采用高效节能的控制系统和驱动，集成智能感应技术根据人流调整运行状态，减少能源消耗

Argus HSB E25 速通门

标准通道

加宽通道可选



| 标准配置 | | HSB-E25 |
|------|------|--------------------------------|
| 结构 | 高度 | 963.5 mm |
| | 长度 | 1600 mm |
| | 宽度 | 650 mm/900mm |
| | 设备总宽 | 969 mm/1219mm |
| | 箱体材质 | 304不锈钢 |
| | 传感器 | 通道区域设置水平红外传感器 |
| 表面处理 | | 304不锈钢拉丝 |
| 功能 | 驱动系统 | 直流伺服电机 |
| | 运行模式 | 常闭状态。得到授权后门翼朝通行方向打开，授权结束则再次关闭。 |
| | 噪音 | ≤60 dB |
| 电气 | 位置 | 系统内集成控制和供电单元 |
| | 工作电源 | 100-240 VAC; 50/60 Hz |
| | 待机功率 | ≤100W |
| | 断电状态 | 断电后可通过自由推动打开门翼 |
| 安装 | | 完成地面FFL安装; |