

PreSec

固力保预检门

产地：英国



主要特征：

- 固力保PreSec预检门是连接至机场客运航班信息系统的速通门，安装在安全区域之前，用于检查乘客是否有权进入安全区域。使用简单，配备高大的玻璃扇页，有效防止未经授权人员的进入，同时兼顾携带行李的乘客通行。
- 乘客操作界面清晰，提供指示说明，同时将乘客信息及时反馈至机场客运航班信息系统，提高机场和航运公司的工作效率，降低地面工作人员的成本。

技术参数

| | | | |
|-------------|--|-------------|------------------------------|
| 驱动 | 高安全直流电机 | 通道宽度 (mm) | 550或900 |
| 电源 | 230Vac 50Hz 或115Vac 60Hz | 材质 | 机壳：304拉丝不锈钢 扇页：12mm透明钢化玻璃 |
| 额定功率 | 345VA峰值/2VA待机 700VA峰值/46VA待机 | 乘客传感器 | 6个传感器，符合欧盟最新安全设备标准 |
| 工作环境 | 温度 -5°C-40°C | 信息读取器 | 二维码读取器 |
| IP等级 | IP20 | 信息显示器 | 7" (152.4*91.44) 16:9 LCD |
| 通行速度 | 40人次/分钟 | 打印机 | 热敏打印机 |
| 机箱尺寸 (mm) | 940 (高) *1200 (长) *310 (宽) 940 (高) *1300 (长) *480 (宽) | 操作界面 | 微电脑操作界面 |
| 扇页高度 (mm) | 1200-1800 | 操作系统 | 微软Windows 7系统 |