



Vanguard 旅客安检解决方案

Vanguard是针对机场离港旅客的安检区域而开发的自动扫描和核验旅客登机牌的安检信息系统-保障了机场陆侧/空侧边界的安全并提供实时的安检运作信息。

Vanguard全面支持IATA 2D条码和自助E-道服务，帮助机场提升了安全的同时，充分利用了自助服务。

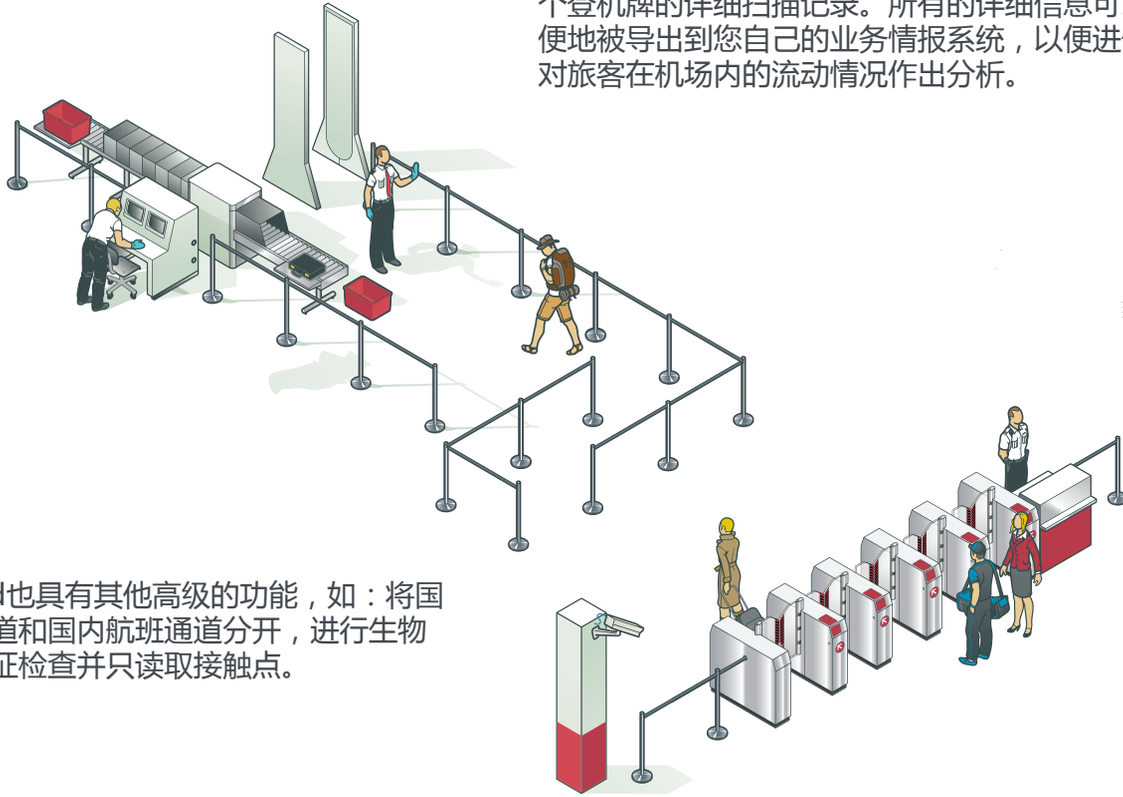


优势

- 立即作出放行/拒绝放行决定，降低人工错误，加快旅客通行
- 进行生物登记，以便常见的旅游地区使用
- 生成有关客流、停留时间和行走路线的业务智能化报告
- 具有可扩展性的解决方案-可为从小型区域性机场到最繁忙的国际机场的所有机场提供支持
- 可单独使用也可与现有的CUTE/CUPPS平台配合使用

Vanguard的工作方式很简单，只需读取旅客的文件，确保登机牌有效，只要登机牌能够通过安检点即为有效。该解决方案可大大减少控制点工作人员的工作量，这样他们就可以腾出时间完成他们负责的其他工作，如图像捕捉和安全侦防。

在每一个扫描地点，Vanguard会集中地保存每一个登机牌的详细扫描记录。所有的详细信息可以方便地被导出到您自己的业务情报系统，以便进一步对旅客在机场内的流动情况作出分析。



Vanguard也具有其他高级的功能，如：将国际航班通道和国内航班通道分开，进行生物识别，验证检查并只读取接触点。

特点

- 旨在满足航空公司和管理机构的新要求
- 支持各种现代文件类型，如IATA 2D条形码和ATB2
- 可与AODB/FIDS系统和DCS相结合
- 全面的审查跟踪和历史报告
- 客流分析、控制面板和业务智能化

请致电 +44 (0)1252 783 787 或发送电子邮件至 info@damarel.com 向我们咨询更多信息。