



B-DCS 备份离港系统

Damarel的Backup DCS在主DCS出现故障时，可确保航空旅客自动检票和登机业务的连续性。

DCS出现故障时，航空公司将面临直接的经济影响，如收入降低、退票、旅客赔偿、重新起飞和产生延误费用。同时，对其他机场用户造成的声誉影响和冲击效应也是巨大的。

Damarel 公司的备份离港B-DCS，在主离港系统发生状况时，可以继续为机场提供可靠的自动值机和登机服务。Damarel 既可以提供热备份（就是当主离港宕机时，可以在当前的航班值机办理过程中直接接管来继续航班值机），也可以提供冷备份（就是当主离港宕机时，可以办理下一个新的航班值机）。



优势

- 避免昂贵而又低效率的人工备份办理过程。
- 在全球有多家旗舰级航空公司采用，并长期使用
- 在超过50多个机场，被作为可靠而有效的主离港系统在使用
- 清晰易用的图形化界面，大大降低了员工的培训时间
- 在主要的CUTE/CUPPS平台经过认证

备份离港系统的启用，对旅客而言，没有带来任何不同。登机牌和行李牌的打印都和主离港系统一样。当航班结束后，本地的数据会被整理并上传。

Damarel 从1998年起，就在全球的各个国际航站为主流的航空公司提供可靠的备份离港系统。所以可以放心使用Damarel的备份离港系统来保证你的航空公司业务持续运作。



特点

- 可以安装在本地，也可以安装在远程的数据中心
- 提供外部系统的接口（如行李BHS/BRS）和边检（API），减少宕机带来的影响
- 当主离港系统恢复时，可以提供给主离港系统标准IATA的后离港信息并更新

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。

Damarel
Systems International Ltd

