



电子标签 读写器 标签打印 中间件 应用软件 智能卡 制卡证卡 二代证 门禁考勤 巡更 停车场 一卡通 其它识别

物流 零售 制造 服装 医疗 交通 食品 动物 图书 煤矿 资产 票证 汽车 支付 防伪 航空 军事 其它

用户名:  密码:      站内搜索:

您所在的位置: RFID中国网 >> 产品 >> 产品动态 >> 空中客车正式签署高内存无源标签采购合同

## 空中客车正式签署高内存无源标签采购合同

作者: RFID世界网 发布时间: 2010-01-21 08:41:27 来源: RFID中国网

关键词: 无源标签 RFID 追踪 客车

文档: 技术文档 | 技术原理 | 软件 | 产品资料 | 方案案例 | 智能卡

Airbus 与一家高内存、无源 EPC Gen 2 RFID 标签厂家签订了一份为期七年的合同。Airbus 计划采用 RFID 追踪新型 A350 超宽飞机 (XWB) 的上千件新型加压和非加压零部件, 该合同是其中的一部分。A350 预计于 2013 年正式投入使用。

Airbus 预计购买内存达 8 千字节的标签将被用于追踪飞机零部件和数据存储, 如部件原始生产和维修信息。总体而言, Airbus 计划每架 A350 飞机大约对 3, 000 个部件进行贴标。其中大约一半要求采用可存储相关信息的高内存标签。

高内存标签 - 主要安装在可修理部件上 - 帮助 Airbus 和部件修理公司提高进程, 如维修和仓库物流。

2009 年中期, Airbus 向公司可修理部件的供应商下达 RFID 应用要求, 但那时并没有公布哪家公司将成为主要标签供应商。上周二, 法国 RFID 方案提供商 MAINtag 和美国芯片制造商 Tego 宣布他们被 Airbus 选择为标签供应商。



更多产品>>



上海汽车开



广州星艺装



其他未分类



中山地坪漆



测长仪/万能



德州正大液

更多访谈>>



IC卡和RFID技术在交通运输行业中的应用进展



同方智能卡: IC卡与RFID业务实现跨越式增长

更多专题>>



物联网改变生活的八大应用



物联网: 产业突破新引擎【全文】

更多热帖>>

“Airbus 案例只是高内存，无源 RFID 标签应用的开头” 德国 Forrester Research 高级分析师 Holger Kisker 称，“我们将会在许多行业看到智能标签方案用于资产管理和其它商务领域”。

MAINtag 和 Tego 在 2009 年夏季达成合作，共同竞标成为 Airbus 及其供应商的高内存 RFID 标签提供商。MAINtag 设计和制造标签，Tego 提供标签高内存 RFID 芯片。两家还达成一个营销协议，Tego 帮助 MAINtag 获取美国业务，而 MAINtag 反过来帮助 Tego 在法国的业务。

[1] [2] 下一页

[字体：大 中 小] [打印] [进入论坛] [推荐给朋友]

相关文章

- 格瑞特传奇 缔造中国进口巡更市场的NO.1
- 记者探访世博中心厨房:烹饪一碗酱卤肉需过几道关?
- 飞鹤乳业：“好奶源”是打造好乳品的关键
- “未来馆”里体验未来生活
- NEC RFID温度追踪系统助力九州通 全面攻克药品物流难题
- 物料采购指标权重研究—基于RFID物料管理系统的设计

相关产品



UHF系列RFI



VLAC G1-UH



VLAC G1-UH



RFID自动识



RFID手持式



RFID会议管



RFID会议管



RFID抗金属



VLAC G1-UH

