



communications

Security & Detection Systems

10 Commerce Way

Woburn, MA 01801

781-939-3800

新闻

联系人: Theresa Taft
Public Relations
L-3 Security & Detection Systems
781-939-3806
Theresa.Taft@L-3com.com

即时发布

L-3 推出全新的用于机场货物检查的双视角和大型隧道式 X 光系统

马萨诸塞沃本, 2011 年 11 月 17 日 – L-3 Security & Detection Systems (SDS) 今天宣布其机场货物检查产品组合中将增添三种全新的双视角 X 光平台, 用于检查散装货物、滑动式货箱以及托盘和集装箱板 (ULD) 货物容器。

“我们很高兴我们的机场货物检查产品线进一步得到拓展, 在获得更大隧道、功能更强大的选件以及更灵活的架构之后, 我们的客户可以实现系统的升级以满足不断发展的需求。” L-3 Security & Detection Systems 的总裁 Thomas M. Ripp 说。

新系统包括 PX™10.10-MV、PX™15.17-MV 和 PX™18.18-MV。这些系统高度可配置, 从而使客户能够选择双视角配置或选择可稍后在现场进行升级的单视角系统。用于无托盘货物检查的 PX 10.10-MV 系统传送带高度较低, 可为用户带来优异的成像性能。功能强大的 PX 15.17-MV 和 PX 18.18-MV 免去了开包检查的繁琐, 可加快滑动式货箱、托盘和 ULD 货物的检查速度。两类系统都可以使用 200 kV 和 320 kV 配置, 以获得最佳的透视效果。

十多年来, L-3 SDS 一直为机场和托运人提供适用于散装货物、滑动式货箱、托盘和集装箱板 (ULD) 的传统和高能 X 光检测系统。L-3 的设备可检查从装水果蔬菜到装电子产品的货柜, 目前被世界范围的货运、货运代理和独立货物检查机构广泛使用。

L-3 Security & Detection Systems 简介

凭借在全球部署和支持的 50,000 多套系统, L-3 Security & Detection Systems (SDS) 成为安全检查解决方案的领先供应商。L-3 SDS 具有 30 多年的行业历史, 已经采用先进技术开发并制造出了许多尖端产品, 这些先进技术包括三维计算机断层扫描、自动化传统高能 X 光、主动毫米波成像、金属检测和高能爆炸物痕量检测。L-3 SDS 的解决方案被航空和运输行业、监管部门和海关、政府和执法机构以及商业和其他安全机构广泛使用。这些应用包括人员、车辆、行李、货物和包裹进行爆炸物、武器、毒品、违禁品和知识产权方面的检查。要了解有关 L-3 SDS 的更多信息, 请访问公司网站 www.sds.l-3com.com/ch。

关于 L-3 Communications

L-3 Communications 公司总部位于纽约市，全球员工共有 61,000 人左右，是 C³ISR（指挥、控制、通信、情报、监视以及侦察）系统、飞机现代化和维护以及政府服务的主要承包商。L-3 还是各类军事和商业平台电子系统的领先供应商。公司 2010 年报告销售额为 157 亿美元。要了解有关 L-3 的更多信息，请访问公司网站 www.L-3com.com。

依照《1995 年美国私人证券诉讼改革法案》的安全港声明

除此处包含的历史信息外，在此新闻稿列出的事项均为前瞻性表述。预测性质、依照或涉及事件或条件或包括“预计”、“预期”、“打算”、“计划”、“确信”、“估计”、“将会”、“可以”和类似表达的表述为前瞻性表述。上述前瞻性表述包含一定的风险以及不确定因素，实际结果可能会与其产生实质性的差异，包括该公司与证券交易委员会在近期文件（包括表格 10-K 和 10-Q）中的《前瞻性表述的安全港遵从声明》中讨论到的风险和不确定因素。前瞻性表述只在表述发布日期有效，公司不承担更新这些前瞻性表述的责任。

###