

# SUCCESS STORIES

## 案例分享|618 购物狂欢趴，Datalogic 得利捷神器 助你的宝贝速速来！

618 购物狂欢节强势袭来！

各大电商巨头促销优惠来势汹汹，

主会场分会场美妆节家居节，让人目不暇接；

眼花缭乱的拼购玩法、购物券攻略、爆款指南嗨爆全场；

各电商内容平台、社交媒体、KOL，

纷纷推出种草攻略、好物推荐、618 必购清单，

更加激起了我们买买买的冲动；

美妆生鲜电器，数码轻奢家居，

母婴零食服饰，总有一款拿下你。

各大电商平台战况喜人，订单井喷：

京东第一个小时销售出超过 1700 万件商品！

天猫第一个小时，成交额已超去年 10 小时！

苏宁易购开门红一小时战报：超 10 大品牌销售瞬间破亿！

在这场仅次于双十一的全民网购狂欢盛宴中，

京东、天猫、苏宁等电商巨头群雄逐鹿；

在拼价格、拼玩法、拼品牌的同时，

刀光剑影之间.....

物流自动化的效率和速度，  
也成为极为重要的 PK 战场！



庞大的快递数量，  
让快件的处理，包括分拣效率、响应速度、包裹质量、送达时间和安全性等方面，  
面临着巨大的的考验和挑战。

为了保证快递和物流的高效快速到达，  
各大电商仓储和物流公司，  
纷纷使出七十二般绝技，  
智能设备、物联网、各类机器人纷纷登场，大显身手。

而此时，  
**Datalogic 得利捷读码和视觉神器，在其中扮演了重要角色！**

这些神器，让我们的宝贝，  
免于淹没在无限的时间洪荒之中，  
轻松实现与平时无差的单日达、次日达！

就让我们带你解读，购物狂欢节背后，  
物流和快递的秘密！

## 案例分享

【客户背景】某电商巨头

【项目背景】中小件家电仓项目。面对庞大的快递数量，客户需要快速高效的扫描和分拣快递件，提高作业效率，减少出错率，同时降低总体运营成本。

【方案配置】AV7000 线性相机+DM3610 体积测量，多面扫描

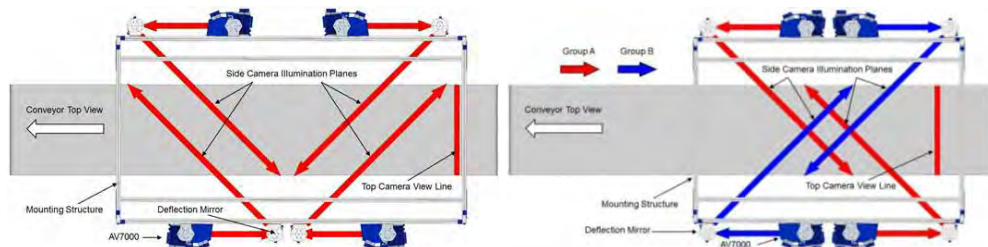


### 【方案功能】

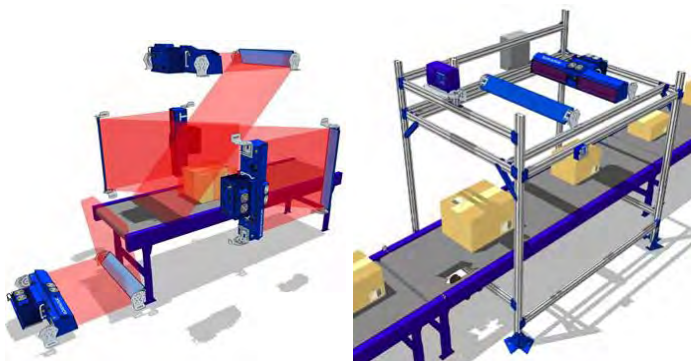
实现物品前后左右+顶部的条码阅读，物品可任意摆放。DM3610 在作为读码器聚焦源的同时也可以输出物品体积信息。

### 【方案优势】

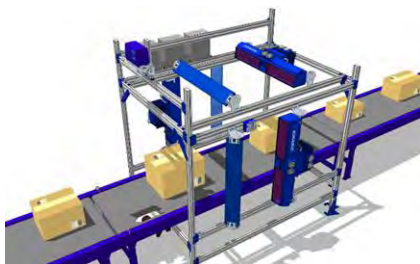
1、 AV7000 线性相机专利技术——独有的脉冲光源系统交叉频闪技术，可以将安装空间大幅压缩，读码站整体占地空间比其他友商品牌同等方案小近 50%，提高场地利用率。



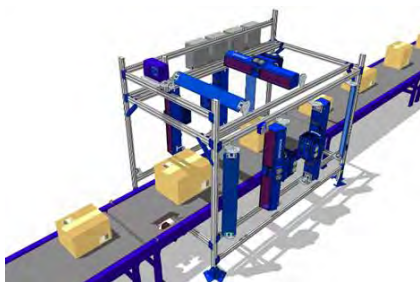
2、 配置灵活——可以根据客户的不同需求，将 AV7000 进行各种组合，实现多种阅读方式。



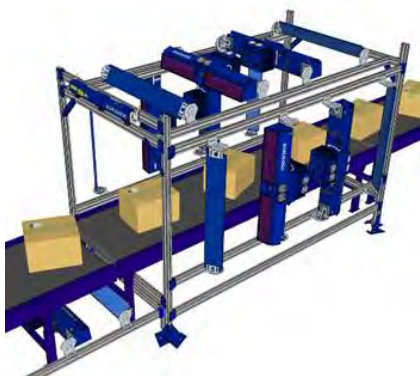
单面扫



三面扫

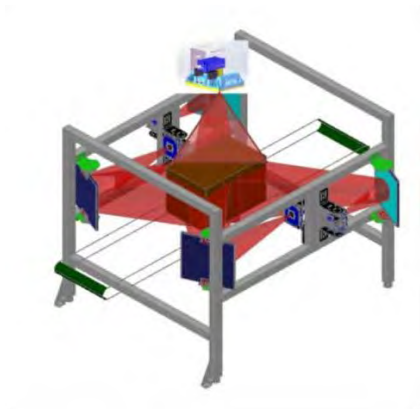


五面扫



六面扫

除了使用 AV7000 线性相机组合成多面扫应用外，我们也可以提供面阵相机组成的多面扫应用方案，在满足客户需求的前提下，帮助客户降低成本。



面阵相机 Matrix 450N 组成的五面扫

逐一领略 Datalogic 得利捷物流神器：

### 1) AV7000 线性相机

AV7000 是用于运输和物流应用的顶级高端线性相机，配有新一代高性能 CMOS 传感器，采用 8K 线性相机，扫码频率 33KHz，灵敏度提高 40%以上，可支持高达 5m/s 的输送速度、对于大型输送线只需单台设备即可采集到完整的高品质图片，采用自动对焦系统和数字变焦专利技术、新一代解码算法、业内仅有的 Linux 操作系统，是以此产品为基础的多面扫码方案是该领域的佼佼者。



### 2) DM3610 体积测量仪

单头最大测量包裹尺寸 2500mm\*1200mm\*900mm

精度 +/- 0.2" (5mm)

快速安装，快速调试

网页调试

支持 SIDE BY SIDE 应用

支持高达 3.1m/s 的包裹移动速度



### 3) Matrix 450N 图像型阅读器

2D 图片传感器

2.500 x 2.000 分辨率 – 500W 像素

15 帧/秒采集速度

最高 2.8 m/s 包裹移动速度

最大景深 1m

PACKTRACK 功能支持很小的包裹间距



#### 【结论】

**Datalogic 得利捷物流解决方案，让快递轻松实现快速识别和分拣，完美的解决快递包裹分检出错率高，分检效率低的难题。Datalogic 得利捷多面读码方案凭借优异的性能、灵活的配置，让客户在提高处理效率和准确率的同时，减少了人工投入，大大提高了运营效率！**

有了 Datalogic 得利捷各路神器，购物狂欢季可以尽情地买买买啦！

心心念念的剃须刀、单反、连衣裙、口红、包包...(此处省略无数字)，再也不会裹挟在无数快递盒子的洪流中遥遥无期。他们，将会神速到达你的手上！



\*\*\*

## Datalogic Group

Datalogic 得利捷是一家专注于自动数据采集及工业自动化领域的全球领先供应商，其领先技术涵盖条码阅读器、数据采集移动终端、传感、测量与安全、RFID 视觉系统及激光标记系统等领域。Datalogic 得利捷为零售业、运输与物流业、制造业及医疗卫生业等各行业的全方位应用提供创新高效的整体解决方案。

Datalogic 得利捷的产品为上述四个领域的全球领先企业所采用，积极了解和及时响应所有客户需求，以及持续创新和高品质的产品供应，是 Datalogic 得利捷 47 年来取得成功的基础。

Datalogic 得利捷集团总部位于意大利博洛尼亚市，在全球 28 多个国家拥有约 3200 名员工，在美国、巴西、意大利、斯洛伐克、匈牙利、越南、中国和澳大利亚设有制造工厂和维修中心。2018 年，Datalogic 得利捷营业额为 6.31 亿欧元，在研发领域的投入超过 6190 万欧元，在全球拥有超过 1200 项专利及专利申请。

Datalogic 得利捷于 2001 年在意大利证券交易所上市（代码 DAL.MI）。更多信息，请访问 [www.datalogic.com](http://www.datalogic.com)。

Datalogic 和 Datalogic 标识是得利捷有限公司在多个国家（包括美国和欧盟）的注册商标。