

鞋类管理步入物联网时代

RAIN RFID实现鞋类库存规范化管理

一家普通的鞋店需要管理数百种甚至上千种款式和尺码组合。

通过密切留意所有库存，零售商可以了解具体的展示鞋款、库存鞋款和需要再次订购的鞋款。

但传统的库存管理方式仍需要人工盘点销售区和库存鞋款，不仅效率极低，而且有时不准确。

RAIN RFID改善现状

采用RAIN RFID后，零售商可以井井有条地管理鞋类库存。

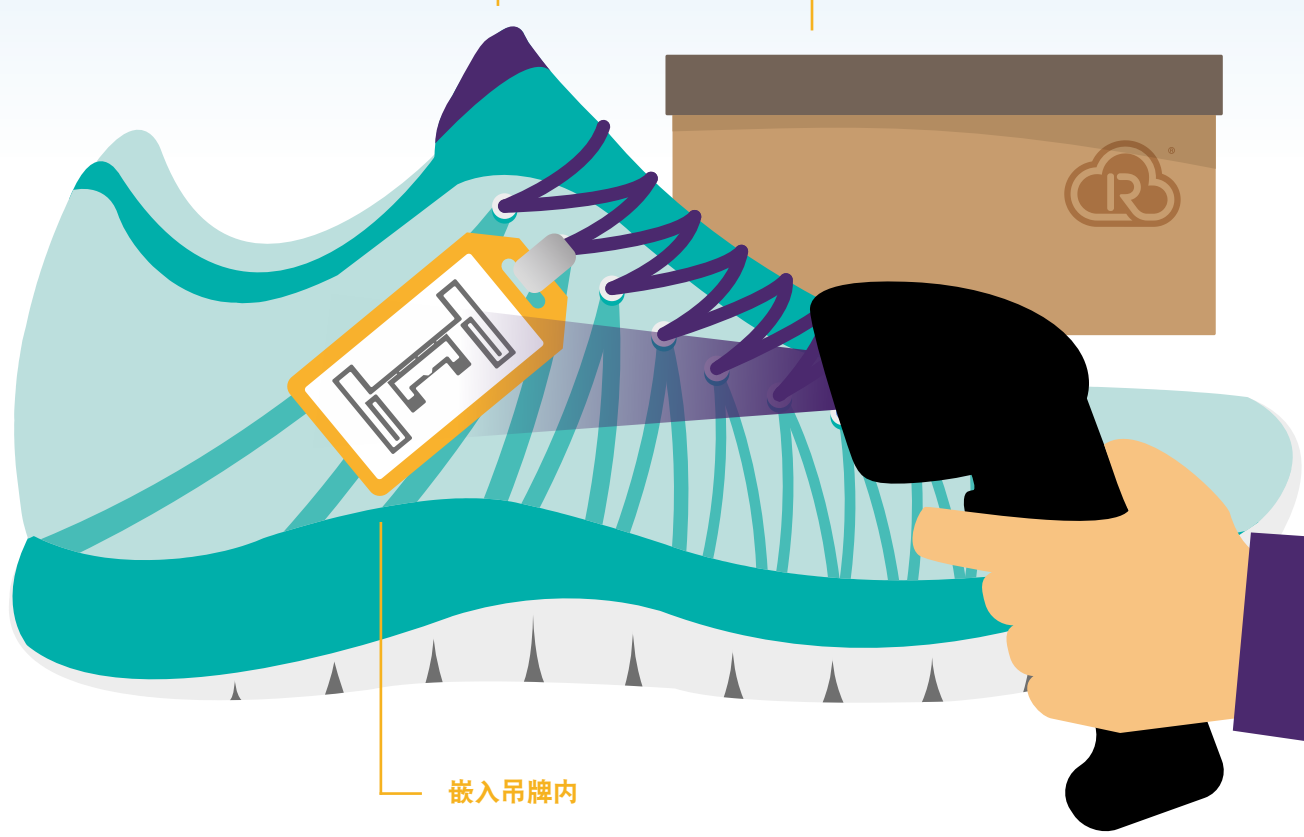
每双鞋子都有专属的RAIN RFID标签及唯一标识符，因此可以单独跟踪和追溯每一双鞋。



嵌入鞋内

置于鞋盒外面

嵌入吊牌内



手持式和壁挂式或顶置式阅读器可读取RAIN RFID标签，一秒钟内能够盘点数百件商品，甚至无需直接对准，因此，只需几分钟即可清楚地盘点整个库存情况。



2018年9月，美国海关与边境保护局官员在纽约查封了超过9000双仿制运动鞋，价值近170万美元。

全渠道应用

最新商店库存数据可以发布到网上，因此购物者在前往商店之前可以查看库存情况，以确保在他们到达商店时，自己心仪的商品仍有现货。此外，线上销售平台也可列出实体店库存，让每一家商店成为一个额外分销中心。



事实证明，在零售全渠道中采用RAIN RFID能使**销售额提高20%**，缩短销售周期，减少对季末降价促销的需求，为新款式上架扫清障碍。



同时起到品牌保护的作用



打击仿制品

此外，RAIN RFID标签可帮助打击仿制品。标签能够帮助检验鞋子的真伪，显示鞋子的来源。



确认真伪

这意味着，海关官员及供应链中的任何指定人员都可以快速检查并确认真伪。

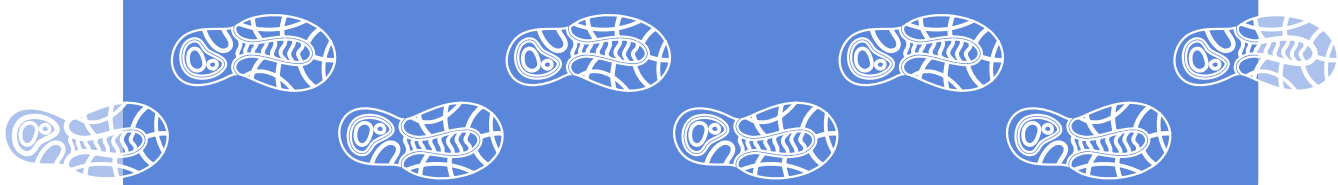


维持品牌信任

制造商保护声誉，零售商保障收入，客户维持他们对名牌标签的信任。

设计灵活

RAIN RFID嵌入标签小巧灵活，几乎可以嵌入任何地方。一些零售商甚至将该标签融入鞋子本身的设计当中。

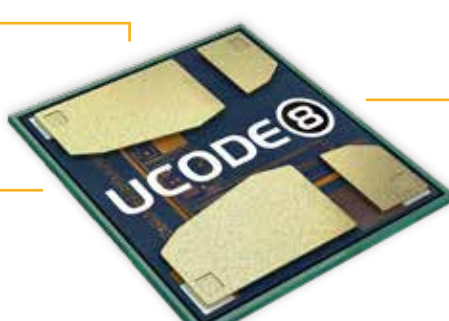


UCODE 8——零售业的领先RAIN RFID技术

UCODE 8提供优异的性能、全新突破性防伪功能和出色的设计灵活性。

具有业内最佳灵敏度(-23DBM)，可实现快速准确读取

兼容隐私模式并经过GS1 G2V2标准认证



使用恩智浦预编码服务的UCODE 8品牌识别功能

实现新的突破

要了解有关UCODE 8及恩智浦RAIN RFID解决方案的更多信息，请访问 nxp.com/rfid



恩智浦、恩智浦标志和MIFARE标志是NXP B.V.的商标。所有其他产品或服务名称均为其各自所有者的财产。© 2019 NXP B.V.

