



## 服装标签

### 描述

TAGtomic印刷被动标签，符合EPC C1G2 (ISO 18000-6C) 标准，工作频率为820MHz~950MHz，可在全球范围内使用。采用先进的防冲撞技术，能够有效防止数据干扰。该标签主要封装成有特殊材料的特种标签，如ABS、PE、PVC或其它材质。主要应用于：

- 服装标签
- 吊牌标签
- 托盘标签
- 服装生产线管理
- 服装物流管理
- 服装资产管理

### 可靠耐用的高性能标签

服装标签尺寸小巧读取性能强，服装标签适应于服装行业一整套流程，从生产到入库，再到交货确保了产品的安全性和准确性，是服装行业必不可少的应用标签。

特性	优点
印刷被动标签	绿色环保产品，生产过程接近零污染，性能更卓越
纸质基材	比PET基材的标签更容易满足各种防篡改的应用需求 纸张自然降解达90% 可直接印刷于文件表面
超高频 RFID	频率范围820-950MHz

# Tagtomic 服装标签规格

标签名	服装标签
应用	零售、服装业
型号	PHOTON PHN7020-2 或 NEUTRON NTN5610
标签尺寸	70mm x 20mm 或 56mm x 10mm
工作频率	820-950MHZ
标签规格	热转换/热转移 3" x 1.25" 4" x 2" 4" x 4"
读卡距离	6米
写入次数	100,000 @25°C
工作环境	工作温度: -20°C至+60°C 湿度: 5%-95%non-condensing



## 关于德一物联网科技有限公司

德一物联网科技有限公司是一家融合印刷电池和印刷天线工艺生产 RFID 创新产品制造商。德一物联针对特定的行业应用包括医疗、停车场管理系统、档案管理、物流管理、资产管理、库房管理提供可靠的、低成本的印刷被动标签。

更多信息, 请访问[www.DilinxRFID.com](http://www.DilinxRFID.com)



德一物联  
DilinxRFID

### Changzhou DilinxRFID Technologies Company Limited

Room 702, 7/F., Tower A, ECO Grand Business Plaza, No. 66 East Guanhe Road, Tianning District, Changzhou, Jiangsu Province, P.R. China ZIP: 213000  
Units 2001, 20th Floor, Harbour Centre, 25 Harbour Road, Wan Chai, Hong Kong  
Email: sales@DilinxRFID.com Tel: +86 519 88998995 Fax: +86 519 88998997

### 常州德一物联网科技有限公司

中国江苏省常州市天宁区关河东路66号  
九州环宇商务广场A座7楼702室 邮编: 213000  
中国香港湾仔港湾道25号海港中心20楼2001室  
电邮: sales@DilinxRFID.com 电话: +86 519 88998995 传真: +86 519 88998997



TAGtomic 标签利用印刷和纸张生产, 接近零排放, 所有产品超过90%可自然降解。无需经过蚀刻等高污染过程, 也无需采用大量塑料为基材。针对有环保要求的客户和应用如服装、食品、药物、零售等等。TAGtomic是全球绿色物联网产品中的代表。