



[首页](#)
[条码产品](#)
[条码行业](#)
[条码方案](#)
[条码知识](#)
[下载中心](#)
[联系我们](#)

条码应用方案:
 [人事考勤条码系统](#)
[条码在无线网络中的运用](#)  
[条码在大型仓库中的应用](#)
[二维条码应用在物流中](#)  
[利用条码防伪串货](#)
[条码采集器打造ERP基础](#)

[条码打印机>>>](#)

[美国intermec条码打印机](#)

[日本Tec条码打印机](#)

[美国Zebra条码打印机](#)

[日本Sato条码打印机](#)

[日本Ring条码打印机](#)

[美国Datamax条码打印机](#)

[日本Toshiba条码打印机](#)

[中国台湾Godex条码打印机](#)

[中国台湾TSC条码打印机](#)

[日本Citizen条码打印机](#)

[日本shinseia条码打印机](#)

[韩国Woosim条码打印机](#)

[德国CAB条码打印机](#)

[美国Printronix条码打印机](#)

## Godex EZ-6300plus条码打印机



**产品特点**

可选200点/300点解析度打印头;  
 更换打印头无需任何工具;  
 更换打印头时,可自动侦测打印头解析度;  
 多功能背光液晶显示屏,提供简单便捷的可视界面和操作;  
 模组化设计,维护更方便;  
 标配以太网、USB、串口、CF卡插槽,节省投资费用;  
 选配无线网卡、并口、旋转裁刀、自动剥离器、背纸回卷器;  
 随机附带条码编辑软件QLabel,标签编辑、数据库连接更称心;  
 内卷/外卷碳带可自由转换。

**主要参数**

[条码扫描器>>>](#)

[数据采集器>>>](#)

[无线局域网>>>](#)

[条码标签>>>](#)

[条码碳带>>>](#)

[条码软件>>>](#)

[条码检测仪>>>](#)

[条码打印机配件>>>](#)

[Rfid电子标签>>>](#)

打印模式  
 热感式 / 热转式两用  
 打印长度  
 Min. 0.51" (13 mm); Max. 54" (1374 mm)  
 内存  
 4MB Flash / 16MB SDRAM  
 传感器型式  
 反射式传感器: 可移动式; 透光式传感器: 中置型固定式  
 Media纸张规格  
 纸张类型: 具背胶之间距标签纸、黑线标记纸、连续式或折叠式标签纸、无背胶之收据纸卷, 标签长度可自动侦测或手动命令强制控制  
 制  
 纸张宽度: 50.8 mm (2吋) ~ 178 mm (7吋)  
 纸张厚度: 0.06 mm (0.003吋) ~ 0.25 mm (0.01吋)  
 纸卷外径: 最大直径203 mm (8吋)  
 纸卷轴芯: 38.1 mm (1.5吋) / 76.2 mm (3吋)  
 碳带规格  
 材质: 一般蜡质型、混合型、抗刮树脂型  
 长度: 450 m (1471呎)  
 宽度: 60mm至174 mm (2.36吋至6.85吋)  
 最大外径: 76 mm (2.99吋)  
 轴芯: 25.4 mm (1吋)  
 机体尺寸  
 长度: 20.31" (516 mm)  
 高度: 11.22" (285 mm)  
 宽度: 13.58" (345 mm)  
 机体重量  
 16.7公斤

[首页](#) · [条码产品](#) · [条码行业](#) · [条码方案](#) · [条码知识](#) · [下载中心](#) · [联系我们](#)

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码