

H-CLASS标准型



H-CLASS 标准型打印机

是下列应用的理想选择:

- 标签打印
- 物流 & 邮政
- 产品标识
- 库存管理
- 资产跟踪
- 制造业

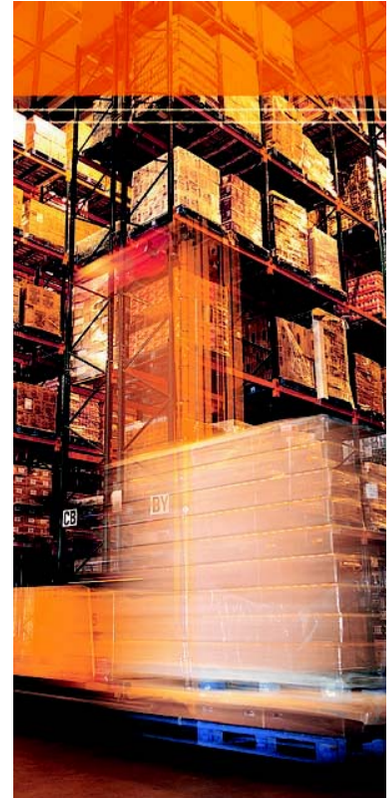


H-4212, H-4310, H-4408, H-4606

H 系列打印机具有卓越的性能, 坚固的耐用性以及精确的打印质量, 是当今业内最灵活的标签打印解决方案的提供者, 引导着热转印和 RFID 标签打印机的变革。H 系列打印机致力于大批量, 关键性任务以及特殊行业的标签打印应用。有 200DPI, 300DPI, 400DPI 以及 600DPI 不同分辨率的机型供选择。H-Class 标准型采用了 Datamax 特有的模块化、铸铝结构设计, 同时也兼顾了设备的牢固性与易扩展性, 方便的实现打印机的功能扩展。同时还包括以下一些标准的特性: 直观的用户界面, 丰富的连接端口, 以及满足快速生成首张标签和高速打印能力的大容量内存和强大的处理器。

Datamax 独有的 IntelliSEAQ™ 技术还为您的投资回报提供了保障, 通过对硬件性能监视和记录, 为维护 and 诊断提供详细的资料, 从而延长打印头使用寿命。坚固的性能能够满足生产, 运输以及加工行业的需求。同时高精度满足了高分辨率图像和精细的电子标签的打印需求。全新的 H 系列打印机与您携手进入自动识别的新时代

- 强大的 32bit/200MHz 多任务处理器, 极大的降低了处理时间, 提高了打印量
- 标配的 16MB DRAM 和 8MB FLASH, 保证了大多数的应用需求
- 标配以太网接口、USB 口、并行和串行接口, 使得跨平台的连接更方便
- 同时支持内外碳 CSI/CSO, 降低了碳带库存压力
- 标配 PL-Z, 无需编程和任何额外费用的情况下方便的替换竞争对手的产品
- 图象化的显示屏 (128*64), 提供最直观的使用界面和打印参数控制
- 带红色指示灯的标签传感器, 使得标签安装更直观、方便
- 左右 2 端的双锁扣, 保证打印头更好的平衡。



H-CLASS标准型

	H-4212	H-4310	H-4408	H-4606
打印速度	12英寸/秒	10英寸/秒	8英寸/秒	6英寸/秒
分辨率	203DPI	300DPI	400DPI	600DPI
打印宽度	103.9MM	105.7MM	4英寸	4英寸
重量	18.2KG	18.2KG	18.2KG	18.2KG
尺寸	330H*321W*480D	330H*321W*480D	330H*321W*480D	330H*321W*480D
打印类型	热敏 (DT) / 热转印 (TT)			
条码密度	5 mi-150 mil (203 dpi); 3.3 mil -150 mil (300 dpi), 2.5 mil -150 mil (400 dpi), 1.6 mil -150 mil (600 dpi)			
标签宽度	25.4mm – 118.11mm			
标签类型	成卷或折叠材料, 磨切或连续的标签纸, 穿孔及连续的吊牌/票证等			
标签厚度	.0635mm – .254mm			
传感方式	可调整的传感器, 透射和和反射的方式			
标签容量	外径203mm 内径76mm, 折叠标签纸可从打印机尾部和底部供应			
标签轴径	标准的3英寸直径轴			
回倒装置	与切刀和剥离、传感器配套使用			
碳带	外径203mm 内径76mm成卷标签, 折叠标签纸可从打印机尾部和底部供应			
外壳	金属外壳,侧面的窗口可清晰的观察标签状态			
显示面板	128*64 像素, 背光图像显示, 提供EFIGS 和支持用户自定义语言包括Unicode字符			
码制	Code 3 of 9, UPC-A, UPC-E, Interleaved 2 of 5, Code 128, EAN-8, EAN-13, HIBC, Codabar, Plessey, UPC 2 and 5 digit addendums, Code 93, Postnet, UCC/EAN Code 128, Telepen, UPS MaxiCode, FIM, PDF417, USD-8, Datamatrix, QR Code, Aztec, TLC 39, Micro PDF417, RSS			
常驻字体	2mm-6mm 9种字体 包括 OCR-A, OCR-B,和十个AGFA®CG平滑字体, 所有字体均可扩大24倍.			
可下载字体类型	True-Type and Bitmap			
字符集	改进型的 IBM® Code Page 850;包括英文字符及大部分欧洲文字, 斯堪的纳维亚语和西班牙语, 可升级字体超过 50 个常驻字符集			
字体方大、旋转	所有字体都能在水平、垂直方向放大24倍; 文字、图像可旋转 0°、 90°、 180°、 270°			
图像格式	.PCX, .BMP, .IMG, and Datamax ASCII 格式			
图像反白/镜像	任何字体或图像都可以普通或反白方式打印			
时钟	打印机存储的时间与日期由备用电池提供; 可打印实时日期和时间			
接口	Centronics® 并行接口 (IEEE 1284 标准); RS232/422 (通信速率2,400-38,400 BPS); 以太网口; USB口			
WINDOWS® 驱动	能由任何Windows程序调用包括光盘, 或通过网站下载			
电源	自动感应 90 – 132 或 180 - 264 VAC @ 47 – 63 Hz, 自动修正; 订货时需指定相应的电源线			
操作温度	0°C -- 38°C			

H-CLASS标准型打印机选件:

- 标准的剥离器 (需与内置的回绕器配合使用)
- 重型剥离器 (需与内置的回绕器配合使用)
- 大型标签剥离、传感单元
- 标准切刀
- 无线网卡
- 大屏幕LCD (240*320)
- SDIO/USB主机接口
- LINEAR SCANNER
- RFID-HF/UHF (HF选件需要工厂安装)
- 中文字库软件包
- GPIO 接口卡
- 标签感应单元
- 齿轮驱动的5.5英寸内置回绕

