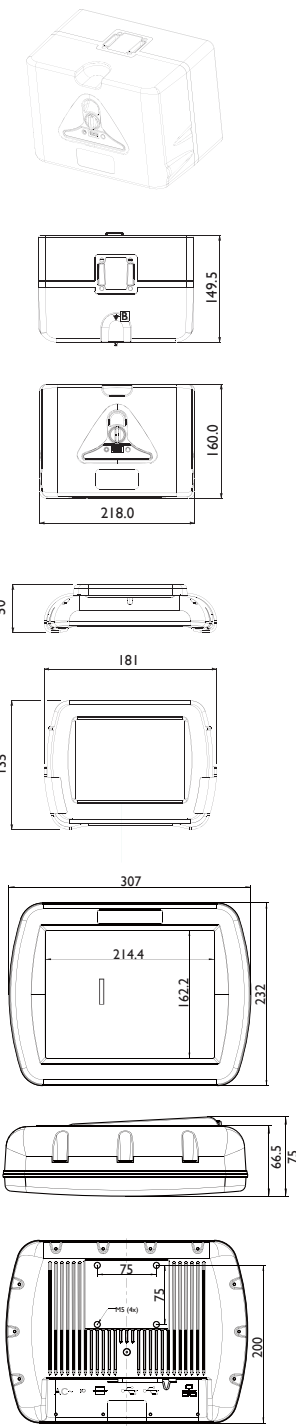


技术参数

VI20i	
打印机参数	
打印模式	间歇式和连续式一体
左右方向	同时可选
打印分辨率	300 dpi
最大打印面积	32毫米x55毫米
最大打印面积 (连续式)	32毫米x500毫米
打码速度 (最大) 间歇式	400毫米/秒
打码速度范围 连续式	10毫米/秒 – 750毫米/秒
打印重复率	6次/秒 (10毫米长度之内)
色带驱动技术	i-Tech “智衡杠” 色带驱动系统及独特的色带张力缓冲技术
色带长度 (最长)	770米 (若使用色带节约经济模式，实际效果可达1925米)
标准色带宽度 (其他尺寸可供)	34mm、22mm
色带节约模式*	
经济模式	可以1%为最小调节单位调整节约程度，最多可节约60%色带消耗
回卷模式	打印之间的间距可缩短至1毫米之内
列色带打印节约模式	是
色带停移打印节约模式	是
打印特点	
日期打印格式	是
偏转	是
批号	是
产生序列号	是
字体	大多数字体可选
条形码	是
logo和位图	是
图形用户界面	快得(QuickStep) 快捷界面，全彩色界面，通过大而容易识别的按钮和图标提供直观导航，所见即所得打印信息预览，多种语言支持
控制单元/硬件界面选项	无需指定控制器, 硬件界面选项: <ul style="list-style-type: none"><li>• 多米诺 Touchpad (通过USB线，支持热插拔)</li><li>• 共享 Touchpad (通过以太网线或者网络)</li><li>• 电脑界面 (通过以太网或者网络)</li></ul>
链接	以太网/USB X2 /mini USB
输入	打印信号，同步器
输出	打印机报警和就绪信号 (软件设置)
特殊特点	密码保护
标签创建	在线或者通过快构(QuickDesign)信息编辑软件
电源	90V–264V 交流电 50/60HZ，或者24V直流电， (+/-2%) 5A
尺寸	宽218毫米 x 高160毫米 x 深149.5毫米
重量	5.6公斤
TouchPad 参数	
类型	5.7寸，全角彩色 ( 640x480精度 )，手持含控制器插座
链接	USB以太网 ( 支持Mini USB )
尺寸	宽173毫米 x 高128毫米 x 深34毫米 ( 不含控制器插座 ) 宽181毫米 x 高135毫米 x 深50毫米 ( 含控制器插座 )
重量	0.4公斤
PSU 参数	
尺寸	宽67毫米 x 高34毫米 x 深166毫米
重量	0.5公斤
环境要求	5℃–40℃，湿度：20–80%，无凝结

\* 注：打印能力取决于打印材质类型和信息长度



# 多米诺VI20i 智能热转印打码系统

设计紧凑，经济高效



设计紧凑，安装灵活，同类产品  
中更经济高效的柔性  
包装标识解决方案。



多米诺标识科技有限公司

上海浦东金桥出口加工区云桥路1150号 201206 客户咨询热线: 400-821-6818  
传真: 021-50329901 E-mail: marketing@domino.com.cn 全国技术支持热线: 400-820-0205



VI20/1808 © 多米诺保留所有权利  
本产品手册所刊载的资料及图片因配置、产品更新等原因可能会与实际产品略有差异，请以最终实物为准。

www.domino.com.cn



Domino. Do more.

相比传统的热转印打码设备，智能热转印打码机提供高品质的打码标识，更稳定的性能和更低的运行成本。

多米诺i-Tech智能色带驱动技术，在确保300dpi高质量打印效果的同时最高可节约60%的色带消耗。

VI20i机身小巧，安装简便，可轻松安装到现有生产线支架实现兼容；通用性强，性能可靠，满足在大部分柔性材质上热转印打码的需求，成为诸多制造商和OEM商的佳选。



功能灵活

- 300dpi 高分辨率打印各类数字、文字、logo和条形码
- 自动完成可变数据打印，无需人工干预，减少打印错误
- 可同时满足间歇式(IM)和连续式(CM)打印模式，也可轻松实现左右手打印方向切换
- 满足从低速至高速生产(10-750mm/秒) 的打码应用



应用广泛

多米诺VI20i 是使用立式包装机、卧式包装机和贴标机打码的理想选择，广泛应用于食品和医疗等行业。



可变信息打印，无需人工干预



大面积打印字母和数字



各类文字的创建和高质量打印



干净、无污染打码技术

运行稳定

- 采用色带张力缓冲技术，有效避免因色带断裂导致的无计划停机
- 内置打印头加热器，即使在低温作业下打印质量仍恒定不变
- 打印头自动调节技术，无需垫片或工具，一键式控制，打印头可自动定位至最佳位置，确保设备打印稳定



绿色使命

多米诺恪守承诺以“绿色环保”为己任，致力于开发环保的标识产品，因此我们的产品常常超出政府、行业、公司所要求的法规及标准。同时，多米诺承诺更最大限度地减少对自然资源及能源的消耗。多米诺产品都符合RoHS和WEEE标准，具有可回收性。

VI20i

新型的设计使机器重量减少50%(与以前型号相比)，帮助降低对环境产生的影响。节省高达60%的色带消耗和无需气源，有效节省能源，降低碳排放。

经济高效

- i-Tech智能色带驱动技术可提供4种色带节约墨水，在确保高质量打印效果的同时最高可节约60%的色带消耗
- 无需专用控制器，只需使用基于PC机或现有控制器
- 一屏多机，一台触摸屏可控制多台打码设备
- 无需气源，提高可靠性和降低运行成本
- “智定位(AutoAlign)” 打印头自动调节技术，帮助精准定位



简单快捷



快得(QuickStep) 用户界面——操作简单

所见即所得的预览功能，信息存储供快速选择，加快信息切换，降低操作错误率

快构(QuickDesign) Lite 基础版——信息编辑简便

在线标签创建软件，信息编辑简单易于升级，提高自动化标识能力

VI20i 的优势



5.7"手持TouchPad 触摸屏配合快得(QuickStep)操作界面——通过USB线连接，允许打码机和互联网设备(安全存储)之间共享



10.4"TouchPanel 和基于PC界面配合快得(QuickStep)，多种用户界面选择

连续式和间歇式两种打印模式——满足所有的应用需求

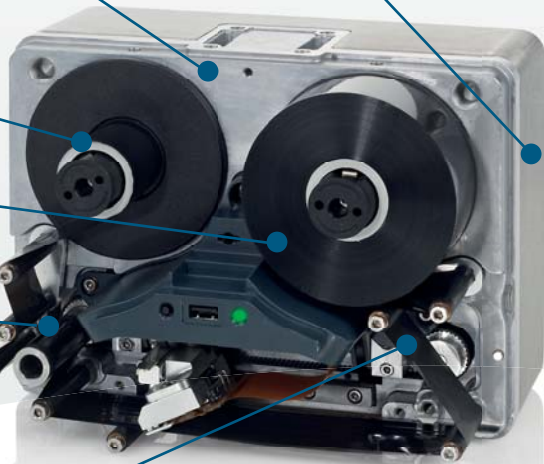
提供USB和以太网连接

i-Tech智能色带驱动技术，最高可节约60%的色带消耗

770米的色带可提供更长的运行时间，若使用色带节约经济模式，有效色带使用长度可达1925米

多米诺“智衡杠”色带张力缓冲技术，有效防止色带断裂及无计划停机

色带安装系统，简单快速安装



Domino. Do more.