

激光打码机控制器

Videojet® CLARiTY

CLARiTY 激光打码机控制器操作简单，可消除打码错误并缩短生产线设置时间。

Videojet CLARiTY 激光打码机控制器可在不停机的情况下处理实际生产问题，生产率最大化意味着始终在相应产品上打印正确的编码。

CLARiTY 适用于现有任何一款伟迪捷激光标识系统，其直观的触摸屏界面便于操作，可帮助持续延长正常运行时间并提高生产率。



正常运行时间优势

- 简化的消息创建和作业设置，可更快速地开始产品打码
- 简单的向导工具可快速方便地实现生产线设置

专为提高生产效率而设计

- 机载诊断功能可快速找到故障，让您能够快速修复故障并恢复生产线运行
- 内置诊断功能有助于实现设备综合效率 (OEE) 目标
- 消除停机根源并实现可持续改进

编码质量保证

- 简化的信息选择有助于操作员为打印作业选择正确的信息
- 尽可能实现信息自动化，通过预定义规则避免数据输入错误
- 受限日历功能可防止标识无效的日期
- 许可控制可管理用户访问权限

简单适用

- 触摸屏色彩明亮，关键的操作数据清晰可见
- 灵活的托架设计允许在倾斜或旋转位置从上或从下安装电缆以帮助集成

Videojet® CLARiTY

激光打码机控制器

外部数据通信

RS232 点对点通信
以太网 10/100 Base TX 网络通信
二进制、ASCII 协议和 Windows® 驱动程序
使用 CLARINET 的主机 PC 模式（远程数据库）
USB 端口

网络控制软件

CLARICOM® CLARINET® 激光系统独立的网络管理软件

操作员界面

8.4 英寸 (213.4 毫米) TFT SVGA
全彩液晶显示器触摸面板 CLARiTY 界面
标配作业选择和数据库支持
所见即所得标识预览

密码保护

3 种用户级别

系统配置软件

CLARiTY 配置管理器
标配脱机设置和参数存储

诊断

标配机载诊断

内置内存

SD 卡

电气要求

分别为 100-240VAC, 50-60Hz, 0.94-0.39A

环境

温度 5-45°C (40-105°F)
相对湿度 10%-90%, 无冷凝

尺寸

2.89 英寸 (长) x 9.61 英寸 (宽) x 6.89 英寸 (高) (73.50 毫米 x 244 毫米 x 175 毫米)

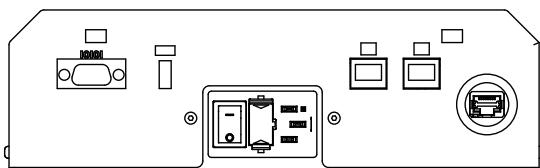
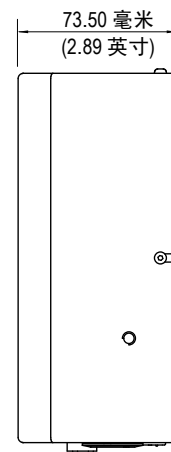
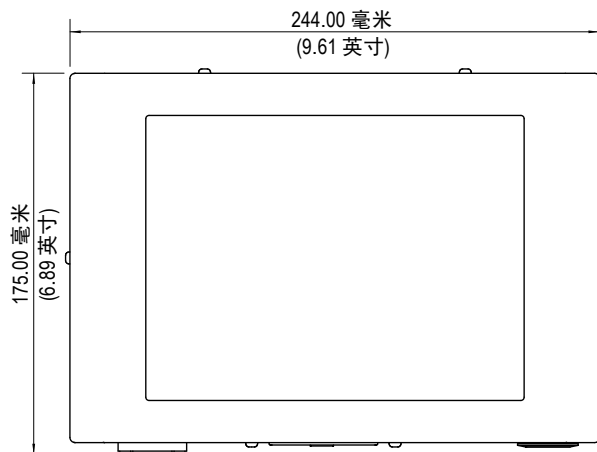
重量

2.18 千克 (4.8 磅)

适用的认证

CE、TÜV/NRTL、FCC、GS

尺寸



© 2014 Videojet Technologies Inc. — 保留所有权利。

持续改进产品是伟迪捷永恒不变的方针。我们保留更改设计和/或规格的权利，恕不另行通知。Windows 是 Microsoft Corporation 的注册商标。

文件号 SL000580

CLARiTY 激光打码机控制器规格表-0614



伟迪捷®

伟迪捷中国销售网点：

上海、北京、广州、深圳、南京、济南、沈阳、青岛、西安、兰州、成都、苏州、
重庆、武汉、长沙、厦门、昆明、郑州、南昌、南宁、合肥、香港、天津，即将更多...



伟迪捷(上海)标识技术有限公司

地址: 上海钦州北路1089号51号楼5楼

邮政编码: 200233

免费咨询电话: 400 920 2366