



全面提升喷码信心

小字符喷码机 Willett® 660



Willett® 660 小字符喷码机



Willett® 是一家国际知名标识设备生产厂商，在高质量标识技术领域拥有超过 30 年的经验，面向世界各地的制造商提供产品和服务。

660 小字符 (CIJ) 喷码机专为中小型制造商而设计，提供操作速度更快、喷码质量更高、性能更稳定的喷码解决方案。



喷印质量和准确性

自动校准	质量和速度	准确的作业选择	自动更新日期和时间功能
<p>动态校准技术自动调整喷印参数，以确保始终如一地正确喷码。</p>	<p>660 喷印质量更高、操作速度更快，喷印多达 4 行编码。</p>	<p>可视化作业选择和布局预览功能帮助操作员喷印正确的编码。</p>	<p>自动更新日期和时间功能可减少操作员在喷码机上设置编码所需时间，还可减少浪费和返工。</p>

简单易用

大触摸屏	界面简单易用	使用智能墨盒和溶剂盒	维护简单
<p>8 英寸彩色大触摸屏界面简单易用，可减少喷码错误。</p>	<p>直观的界面操作简单，输入编码只需几步操作，减少操作员的培训。</p>	<p>Smart Cartridge™ 智能墨盒技术可确保喷码机始终使用正确的墨水。屏幕上实时显示墨水量和溶剂量以及维护警报。</p>	<p>模块化设计使备件更换变得容易，可快速恢复正常工作。</p>

Willett® 660 规格

生产线速度能力
在 162 米/分钟 (532 英尺/分钟) 的速度下喷印 1 到 4 行编码 (每英寸 10 个字符，单行喷印)

字体矩阵配置
单行: 5x5, 5x7, 7x9, 12x12, 12x16, 16x24, 24x24
双行: 5x5, 5x5, 7x9, 12x12
三行: 5x5, 5x7, 7x9
四行: 5x5, 5x7

一维条形码
UPC A&E, EAN 8 & 13, Code 128 A, B & C, UCC/EAN 128, Code 39, 125 码, 2D DataMatrix, GS1

定制徽标/图形
可从 USB 导入

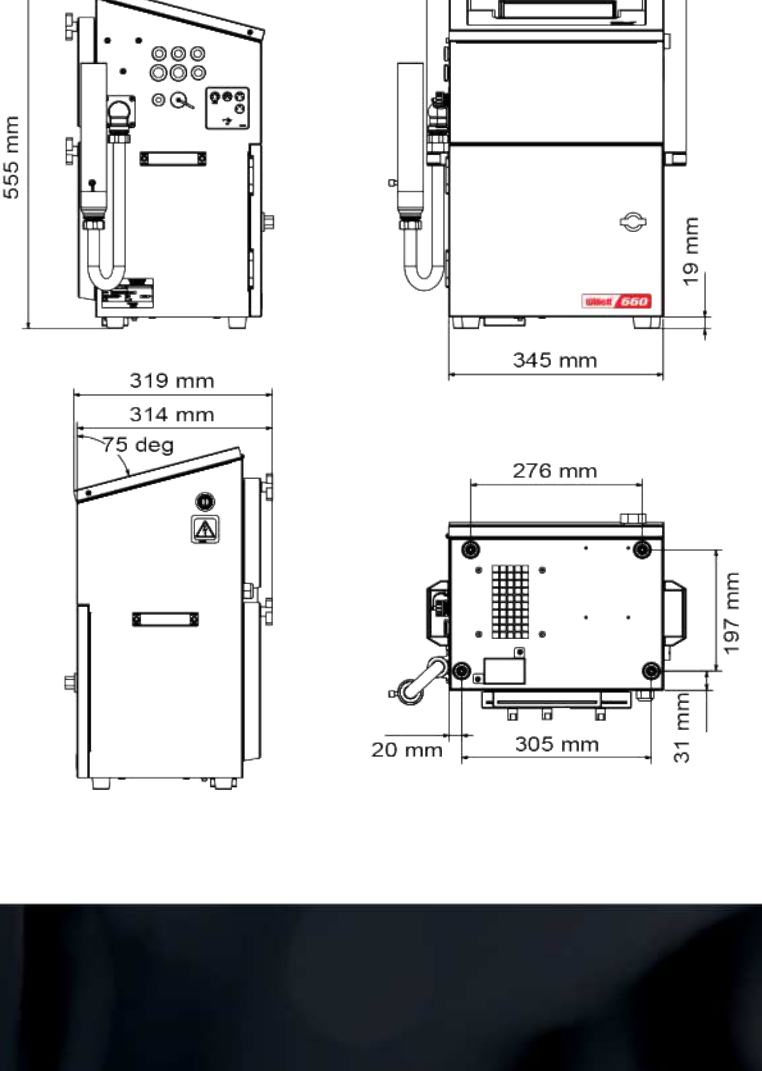
额定字符高度
可根据字体从 2 毫米至 12 毫米中选择

喷印距离
最佳距离: 12 毫米
范围: 5 毫米到 15 毫米

用户界面
8 英寸高亮 TFT-LCD 所见即所得触摸屏，可便捷的编辑信息

字符集
英语、中文 (简体)、中文 (繁体)、语言和字体选项

输入/输出
电眼信号输入、编码器信号输入、报警灯信号输出、RS232C、USB



Willett® 660 喷印样品



说明	喷印样品
5x5 单行	ABCDEFGH 12345 5X5
5x7 单行	ABCDEFGH 12345 5X7
7x9 单行	ABCDEFGH 12345 7X9
16x24 单行	ABCDEFGH 12345 16X24
5x5 双行	ABCDEFGHIJKLMN 合格
5x7 双行	ABCDEFGHIJKLMN 合格
7x9 双行	ABCDEFGHIJKLMN 合格
9x12 双行	ABCDEFGHIJKLMN 合格
5x5 三行	ABCDEF abcde 合格
5x7 三行	ABCDEF abcde 合格
7x9 三行	ABCDEF abcde 合格
5x5 四行	ABCDEF abcde 合格
5x7 四行	ABCDEF abcde 合格
9x9 中文字符	批号合格生产日期年月日有效质保至
12x12 中文字符	稳定 专业 创新 卓越
16x24 中文字符	稳定 专业 创新 卓越
12x12 中文双行	威利小字符喷码机 稳定好，打印质量高
条码	Code128
BMP 徽标	Willett

“我们需要编码易于标识和读取”



创新的 8 英寸触摸屏界面 为您打开标识的新世界...

性能稳定
该系列喷码机性能稳定、质量出色，使用国际知名制造商提供的直观的用户界面。

用户信心
8 英寸大触摸屏界面简单易用，可减少喷码错误。Smart Cartridge™ 智能墨盒技术可确保喷码机始终使用正确的墨水。

喷印质量
喷码机提供自定义选项可供选择，以减少喷码错误并防止提供始终如一的高质量喷码。

减少浪费
可避免代价高昂的喷码错误，从而消除浪费并防止产品因喷码错误而被客户拒收。

