

设备参数

机型	HTN3200UV RTR
喷头配置	京瓷
喷头数量	2-8个
分辨率	360*3600 dpi
草图模式	144 m ² /h
产能 生产模式	98 m ² /h
高精模式	74 m ² /h
最大打印幅宽	3.2 m
最大介质厚度	2 mm
适用介质	软膜、刀刮布、3P布、墙纸、车贴、喷绘布、网格布、灯片等各种卷材
墨水类型	软性UV油墨
墨水颜色	C、M、Y、K
设备尺寸 (长*宽*高)	6.42*1.44*1.71 m
设备净重	1800 KG
设备毛重	2550 KG
功率	6 KW (26A)
用电	230VAC, 50Hz L/N/PE
RIP 软件	Caldera
UV 固化方式	LED
传输方式	高速PCIE传输
环境要求	独立、洁净、低尘、少光照、通风良好的工作间 环境温度:18°C~30°C (64°F~86°F) 相对湿度:30%~70% (无冷凝)

HandTop
汉拓数码



HTN3200UV RTR

为客户创造价值 做全球数码印刷领域领先的智能设备制造商

- 丰富的行业应用, 涵盖地铁、机场、大型商场品牌灯箱广告以及天花软膜工程等
- 国际先进工业设计, 优质图像数据处理技术
- 全球先进的恒张力收放布系统, 专注卷材打印
- 强大的研发团队, 具有20年丰富行业经验, 拥有37项专利
- 覆盖全球的售后团队, 确保24小时售后服务响应
- 通过ISO:9001国际质量体系认证与欧盟TUV CE认证



深圳市汉拓数码有限公司
地址: 深圳市龙岗区园湖路 322 号 (第三厂区)
电话: +86 0755-2796 0460
传真: +86 0755-2321 7841
邮箱: info-handtop@hanglorygroup.com
网址: www.handtopuv.cn



HandTop
汉拓数码

HTN3200UV RTR卷对卷UV打印机

HTN3200UV RTR 卷对卷UV打印机

打印幅宽3.2m

- 1 水冷LED灯
用较低的操作温度以及环保的水冷却LED系统，获取优秀的固化性能。
- 2 防静电棒
防静电棒套装可去除介质表面静电，大大减少飞墨，提升打印质量。
- 3 京瓷喷头
可变墨滴技术，满足4-6-10-14等多级灰度，喷头物理分辨率达300*2dpi（双通道）。
- 4 水冷打印平台&可调节吸风区域
为热敏介质进行特殊设计，从物理上解决打印中高温引起的介质起皱难题。
- 5 配置网格布打印功能
为网格布打印进行特殊设计，实现多样化材料打印。
- 6 双卷收布系统&气胀轴送布系统
气胀轴系统支持更多的打印材料
- 7 自动负压系统
自动控制负压，实现软件负压参数可视化设定。
- 8 自动测高
可实现30mm厚度介质测高，自动探测打印高度。



小车车头

- 9 高精度进口减速机
高精度减速机提升Y向步进精度，提升打印品质，满足先进打印需求。
- 10 高品质原装进口配件
配件采购自日本、德国、意大利等全球品牌供应商。
- 11 打印速度高达144平方米/小时
设备拥有高质量的机械工艺以及软硬件性能，实现144平方米/小时产能输出。



顶级RIP软件

京瓷KJ4A喷头

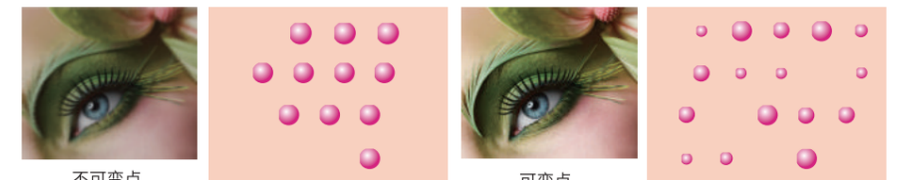
喷嘴数量:2656

物理分辨率:300*2dpi(双通道)

墨滴大小:4-6-10-14等多级灰度

点火频率:30KHz

有效喷头宽度:112.35mm



灰度级打印

使用灰度级打印，不只是单纯的节省油墨成本。它还可以使打印出的图像效果更加细腻、色彩更加鲜艳，提高了画面的表现力，使其更加真实富有冲击力。