

设备参数

| 机型 | HT1600UV | | HT2500UV | | HT3200UV | | |
|-----------------|--|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 喷头配置 | 理光G5 | 理光G6 | 理光G5 | 理光G6 | 理光G5 | 理光G6 | |
| 喷头数量 | 2-4个(单排) | 4(双排) | 4-8个(双排) | 4-8个(单排) | 4-8个(双排) | 4-8个(双排) | |
| 分辨率 | 1200*1200dpi | | | | | | |
| 产能 | 草图模式 | 22m ² /h | 52m ² /h | 44m ² /h | 65m ² /h | 51m ² /h | 74m ² /h |
| | 生产模式 | 14m ² /h | 36m ² /h | 32m ² /h | 44m ² /h | 36m ² /h | 55m ² /h |
| | 高精模式 | 10m ² /h | 28m ² /h | 21m ² /h | 30m ² /h | 24m ² /h | 40m ² /h |
| 打印模式 | 单向和双向 | | | | | | |
| 最大打印幅宽 | 1.6m | | 2.5m | | 3.2m | | |
| 最大介质厚度 | 50mm | | | | | | |
| 适用介质 | 软膜、刀刮布、3P布、玻璃、瓷砖、亚克力、pvc板等各种卷材及板材 | | | | | | |
| 墨水类型 | 环保UV固化墨水(不含voc) | | | | | | |
| 墨水颜色 | C、M、Y、K、Lc、Lm、W (光油可选) | | C、M、Y、K、Lc、Lm、V、W | | | | |
| 输入格式 | Adobe Postscript Level3、PDF、JPEG、TIFF、EPS、AI | | | | | | |
| 设备尺寸 (长*宽*高) | 4.15*1.19*1.33m | | 5.49*1.15*1.38m | | 6.19*1.59*1.56m | | |
| 设备净重 | 760KG | | 1280KG | | 2260KG | | |
| 设备毛重 | 1170KG | | 1875KG | | 3130KG | | |
| 功率 | 5.3KW(27A) | | 8.0KW(20A) | | 9.0KW(20A) | | |
| 用电 | 230VAC. 50Hz L/N/PE | | 400VAC. 50Hz 3P/N/PE | | | | |
| 证书 | CE / FCC | | | | | | |
| RIP 软件 | Caldera | | | | | | |
| UV 固化方式 | LED固化或汞灯固化(可选) | | | | | | |
| 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) | | | | | | |

© 以上信息仅供参考，深圳市汉拓数码有限公司保留最终解释权，如有变动恕不另行通知，最终信息以合同为准。



卷平一体UV打印机 工业级高精喷头系列

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

- 卷板两用，拥有丰富的行业应用，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
- 强大的研发团队，具有20年丰富行业经验，拥有39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 邮箱：info-handtop@hanglorygroup.com
传真：+86 0755-2321 7841 网址：www.handtopuv.cn



HT3200UV/HT2500UV/HT1600UV卷平一体UV打印机

HT3200UV 卷板

打印幅宽 3.2m

HT1600UV 卷板

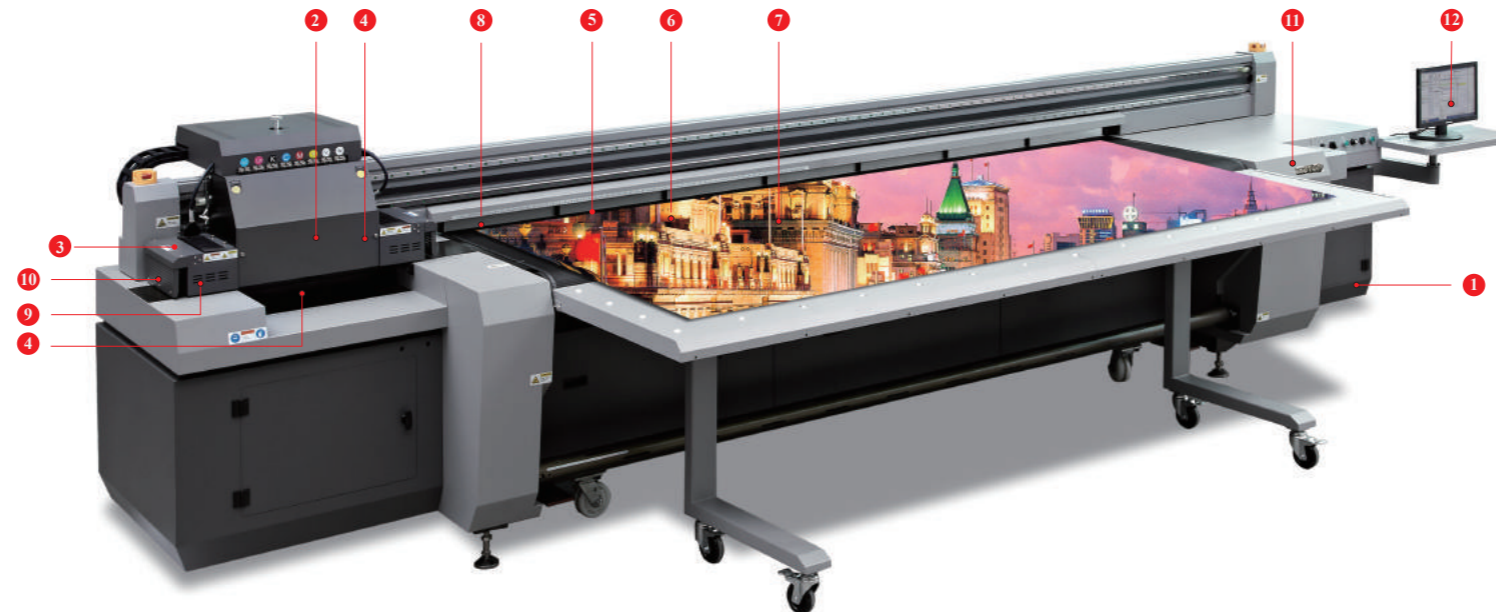
打印幅宽 1.6m

HT2500UV 卷板

打印幅宽 2.5m

- 1 自动负压系统
自动控制负压，实现软件负压参数可视化准确设定。
- 2 理光G5喷头
可变墨滴技术，满足7-14-21三级灰度。

理光G6喷头
可变墨滴技术，满足5-10-15三级灰度。
- 3 UV固化功率可调
汞灯及LED灯功率均可进行参数调节，达到良好的固化效果。
- 4 自动测高系统
可实现最高50mm厚度介质测高，自动探测打印高度。
- 5 张力调节装置
增添了张力辊来对张力进行调节控制，可减少材料褶皱。
- 6 自动纠偏系统 (HT3200)
自动纠偏装置可监测皮带运行情况，在皮带偏移时自动将其纠正到合适位置。
- 7 吸风区域调节
吸风区域可根据实际情况进行调节，方便打印不同尺寸的材料。
- 8 定位杆
定位杆能够准确的定位介质原点，让打印更为精准。



小车车头

- 9 防静电棒可选
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。
- 10 灵敏的小车防撞装置
小车采用防撞急停装置，防止车头意外刮擦导致喷头损伤。
- 11 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。
- 12 打印速度高达74平米/小时(HT3200双排理光G6)
设备拥有高质量的机械工艺以及软硬件性能，可实现74平米/小时高质量打印。



纠偏系统与张力调节装置



顶级RIP软件

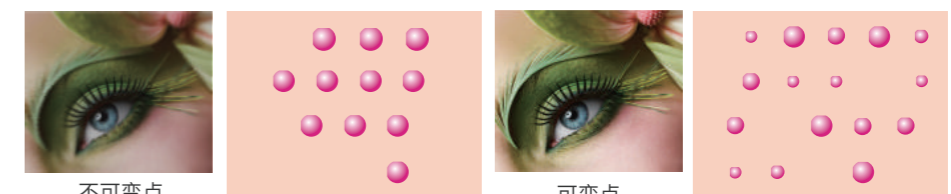
理光Gen5喷头

喷嘴数量:1280
物理分辨率:600dpi
墨滴大小:7-14-21三级灰度
点火频率:30KHz
有效喷头宽度:54.1mm



理光Gen6喷头

喷嘴数量:1280
物理分辨率:600dpi
墨滴大小:5-10-15三级灰度
点火频率:50KHz
有效喷头宽度:54.1mm



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。