



工业级-J400-C系列

智控大幅面高速率集群打印

助力规模化打印订单快速交付



43%

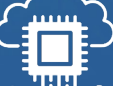
幅面扩容

成型尺寸: 495x395x300mm

20%

打印效率提升

打印速度: 720mm/s



嵌入式云平台

云端部署规格



产品参数

J400-C

J400Plus-C

基础配置

最高分辨率：	600*600*1800dpi	600*600*1800dpi
打印喷头：	2组	3组
打印通道：	8个材料通道	12个材料通道
喷孔数量：	喷孔2560个	喷孔3840个
材料配置：	6种材料	7种材料
最大成型尺寸：	495*395*300mm	495*395*300mm
成型平台规格：	500*400*310mm	500*400*310mm
打印效果：	全彩色打印、透明彩色体打印	全彩色打印、透明彩色体打印、贴图打印、渐变打印
打印模式：	经济模式(30μm)、精细模式(18μm)、超精细模式(14μm)	快速模式(36μm)、经济模式(30μm)、贴图模式(30μm)、精细模式(18μm)、超精细模式(14μm)

软件功能

功能支持：	自动优化摆放、模型自动排版、自动生成支撑、即时分层边切边打、自定义摆放/缩放、工时评估、材料用量评估、打印状态监控、材料剩余量显示、变更材料和颜色、管理工作队列、全包/半包围打印、模型干涉自动检测、缺墨自动暂停、断电恢复打印、自动清洗喷头、通道自动适配、随形铺底、按需打印、嵌入式AI云平台功能
-------	---

可选材料

可选材料范围：	RGD系列成型材料、FLX系列软质成型材料、MED系列成型材料、碱溶性支撑材料
---------	---

随机材料：	RGD系列一套、SUP5100-L
-------	-------------------

后处理

支撑去除：	碱溶去除、冲洗去除
-------	-----------

后处理单元：	选配后处理单元
--------	---------

机器配置

外观尺寸：	1,500*1,100*1,455mm (长宽高)
机器重量：	1,100kg
操作系统：	Windows 7、Windows 8、Windows 8.1、Windows 10, 64 位; Windows 11, 64位
支持格式：	STL、PLY、WRL、OBJ、WJP (专用)
网络连接：	LAN – TCP/IP
电源要求：	AC200~240V 50-60Hz
额定功率：	1.2KW
操作环境：	温度 20-30 °C (64-77 °F); 相对湿度 40-80% (不凝结)
认证：	CE、FCC、RoHS