

SP系列 3D打印机

SP-600P/SP-800P

一机多用 适用多个领域



设备特点



一体式设计



光学进口器件



专用材料



操作简单



高稳定性

设备参数

系列名称	SP-600P	SP-800P
激光类型	激光二级管泵浦固体激光器	
激光波长	355nm	
激光功率	3W	
涂铺方式	智能定位真空吸附	
正常层厚	0.1mm	
打印精度	<100mm; ±0.1mm , ≥100mm; 1/1000mm X 工件长度	
基座	大理石	
精密制作层厚	0.05~0.1mm	
光斑	0.1-0.8mm(可变)	
零件扫描速度	6~12m/s	
打印速度	50-200g/h	
平台	XYZ整体大理石平台	
重复定位精度	±0.01mm	
主要应用	手板、正畸、航空航天、文创、建筑、汽车配件、教育	
数据处理软件	Materialise Magics RP (可选)	
数据格式	STL	
电源	200-240VAC 50/60Hz, 单相电, 10Amps	
环境温度	20-26°C	
相对湿度	低于40%无霜结	
设备尺寸	1.3m×1.1m×1.95m	1.5m×1.3m×2.35m
设备重量	700kg	1000kg
最大成形空间	600mm×600mm×400mm(可定制)	800mm×800mm×400mm(可定制)



联系我们

上海普利生机电科技有限公司

网址: www.prismalab.com

售后服务热线 (24 小时): 400 0262800

地址: 上海市松江区中心路 1158 号 科技绿洲 11 号楼



扫一扫, 了解更多信息