

3D打印机 Lite系列

Lite300/Lite450/Lite600



设备特点







一键启动



全液晶显示屏



可变光斑



负压吸附刮刀



自动控制/调节液位

上海联泰科技股份有限公司

地址:上海漕河泾开发区松江高科技园莘砖公路258号40幢102室(201612)

电话:400-1388-966, 021-6497 8786 网址:www.uniontech3d.cn 传真:021-6497 8786*202 邮箱:enquiry@uniontech3d.cn

主要技术参数

	Lite300	Lite450	Lite600
成型范围	300 × 300 × 200 mm	450 × 450 × 350 mm	600 × 600 × 400 mm
成型精度 •精度可能因参数、零件几何形状/尺寸、前处理/后处理方式、材料和环境等因素而异	L < 100 mm: ±0.1mm L≥100 mm: ±0.1% x L	L < 100 mm: ±0.1 mm L≥100 mm: ±0.1% x L	L < 100 mm: ±0.1 mm L≥100 mm: ±0.1% x L
最大零件重量	20kg (44.1 lb)	30kg (66.1lb)	36.2kg (79.8 lb)
层厚	0.05-0.25mm	0.05 - 0.25mm	0.05 - 0.25mm
Z轴定位精度	≤±8 μm	≤±8 μm	≤±8 μm
扫描速度	18 m/s (最大) 6-10 m/s (典型)	A:18 m/s(最大)6-10 m/s(典型) B:15 m/s(最大)6-12 m/s(典型)	A:18 m/s(最大)6-10 m/s(典型) B:15 m/s(最大)6-12 m/s(典型)
光斑直径	0.12 - 0.20 mm	A:0.12 - 0.20 mm B:0.12 - 0.80 mm	A:0.12-0.20 mm B:0.12-0.80 mm
机器尺寸	1753×1320×2176mm(最大外形尺寸)	1840×1410×2238mm(最大外形尺寸)	1990×1571×2211mm(最大外形尺寸)
机器重量	1020kg(含首槽树脂:60 kg)	1200kg (含首槽树脂: 120 kg)	1440kg (含首槽树脂: 200 kg)

Lite300/L	ite450	/Lite600
-----------	--------	----------

Base Plate/Recoater Rim基座	大理石	Input Data File Format导入文件格式	STL	
Laser激光器	固态三倍频率YVO4	Network Type and Protocol网络协议	以太网, IEEE 802.3 使用TCP/IP 和 NFS	
Laser Warranty激光寿命	24个月	Electrical Requirements电力需求	200-240VAC,50/60Hz,单相	
Wavelength波长	354.7 nm	Systems Control系统控制	闭环	
Controller操作软件	UnionTech™ RSCON	Temperature Range温度范围	22 - 26°C	
Part Preparation前处理软件	Materialise Magics	Maximum Change Rate最大变化率	1°C/小时	
Operating System操作系统	Windows 7	Relative Humidity湿度需求	<40%	
Power (nominal)激光功率 "激光器出口1500mW(在名义上的光路条件下材料表面的典型功率是300mW)"				



