

3D打印机 LZ-PS250

LZ-PS250 3D Printer

- 自主研发喷嘴、不堵料
- 进口滚珠丝杆
- 断料检测
- 全封闭钣金结构
- 高温自动保护
- 触摸屏控制、彩屏



主要技术参数

main technical details

打印范围:	250X250X260(mm)	打印速度:	≤200mm/s
外观尺寸:	465X480X830(mm)	打印层厚:	0.05-0.3mm
重量:	40kg	托盘温度:	≤110°C
喷嘴直径:	0.4mm	打印精度:	0.1mm
喷嘴温度:	<260°C	文件格式:	Gcode
喷头升温时间:	1-3分钟	打印方式:	SD卡脱机打印
打印材料:	PLA、TPU等	成型原理:	熔融层叠制造
材料直径:	1.75mm	工作电压:	110v-220v 50Hz-60Hz
打印机结构:	冷板钣金和金属外框烤漆工艺	最大功率:	350W

细节展示

Product Details

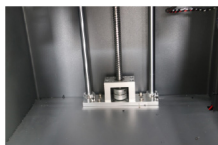


全彩触摸屏

人性化的界面，触控操作，更易于使用。

封闭式机箱

人性化使用体验，实现隔音、防尘功能、保证内部恒温。

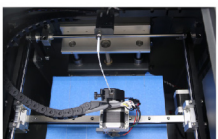


滚珠丝杆

Z轴采用进口滚珠丝杆，移动更精准、运行更平稳。

一体钣金结构

激光切割、精密加工，保证机械精度。



双轮挤出

双轮挤出，挤出精度更高。