



YM-AUTO-600

打印尺寸: 600×600×100 mm

打印温度: 最高 275°C

热床温度: 最高 80°C

打印头: 二进一出

功能: 全封闭机舱、双色打印、UC 固化、

二维转三维软件、自动调平

支持的 3D 打印线材: 1.75mm 的广告字专用耗材, 透

光及遮光耗材

产品	YM-AUTO-600
成型尺寸 (长×宽×高)	600×600×100 mm
机器尺寸 (长×宽×高)	965×1100×800 mm
包装尺寸 (长×宽×高)	1015×1150×965 mm
净重	160KG
毛重	180KG
电源	100~250 V, 50~60 Hz 2800W

通用	成型工艺: 熔丝挤出 (FFF) 挤出系统: 双独立喷头挤出系统 线材直径: 1.75 mm 定位精度: X/Y: 12.5 μm Z: 1.25 μm 打印速度: 0 - 150 mm/s 打印平台: FR4 环氧玻璃板, 快拆式 平台温度: 120°C 热床材料: 硅胶 打印平台自动调平: 不支持 断电续打: 支持 支持线材: 1.75mm 的广告字专用耗材, 透光及遮光耗材 层厚: 0.05 - 0.3 mm 喷嘴直径: 0.8 mm (默认), 0.4 mm, 0.6 mm, 1.0 mm (可选) 喷头温度: 275 °C 数据传输: Wi-Fi, LAN, SD Card 建议运行环境: 15-30°C, 相对湿度 10-90%, 无结露 储存温度: -25 - 55 °C, 相对湿度 10-90%, 无结露 技术认证: CE, RoHS 空气过滤器: 活性炭过滤器 (可选)
软件	切片软件: IEMAI 3D ADV (2D to 3D), Cura, Simplify3D 操作系统: Windows 64 Bit 输入格式: STL, OBJ, 3MF 输出格式: GCODE
特征	断电续打 断料提醒 打印完成自动关机 自动灌胶 自动调平 底板打印 UV 灯固化 上盖和下底 UV 灯