

ProJet 3500 CPXMax 3D打印机

产品名称	ProJet 3500 CPXMax 3D打印机
公司名称	马尔软件技术开发（上海）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美国3Dsystems 型号:ProJet 3500 CPXMax
公司地址	江苏省昆山市经济开发区长江中路177号新都银座A座1402室
联系电话	0512-57336975 13584988418

产品详情

ProJet 3500 CPXMax,是一套以蜡为成型材料的3D打印机,使用高精度堆叠的方式,将您的数位化3D CAD以实体的蜡模型呈现,不仅可做为产品设计上的确认并可使用标准的脱蜡铸造流程将3D打印模型转换成金属或其他材质的模型。高性能的CPXMax提供更高的清晰度的打印和更高的生产力。

RealWax™模型可用于标准失蜡材料和铸造工艺的失蜡铸造应用。与CPXPlus一样,CPXMax也有4种打印模式(HD、HD、HiQ、UHD、XHD),所不同的是,无论在哪种模式下CPXMax都有着最大的成型空间。加上快速的UHD模式,使得CPXMax的生产量是CPX的3倍,比CPXPlus高出50%。保证了最大的生产量,最高的精度。

ProJet 3500 CPXMax 技术参数

解析度 (XYZ)	
HD Mode	375 x 375 x 775 DPI
HDHiQ Mode	375 x 375 x 775 DPI
UHD Mode	694 x 750 x 1300 DPI
XHD Mode	694 x 750 x 1600 DPI
层厚	

HD Mode	0.033mm
HDHiQ Mode	0.033mm
UHD Mode	0.020mm
XHD Mode	0.016mm
最大成型尺寸	298 x 185 x203 mm
喷头保固	五年
工作环境温度	22 ° C~28 ° C
机器本体 (W x D x H)	749 x 1194 x 1511mm,324Kg
电脑硬体需求	1.8GHz with 1GB RAM (OpenGL support 64 mb video)
配套软体OS支援	Windows XP Professional, Windows Vista,Windows 7
网络传输协定	以太网网络 , IEEE802.3 10/100
输入资料档案格式	STL and SLC
电源输入	100-127 VAC,50/60Hz,Single- 200-240 VAC,50Hz,Single-ph