

# پرینتر سه بعدی JP1

پرینتر سه بعدی دو نازل JP1 با ابعاد کاری ۱۵\*۱۴.۵\*۲۲.۵ مناسب برای کارهای آزمایشگاهی و نیمه صنعتی می باشد با این پرینتر به علت دارا بودن دو نازل میتوان قطعات صنایع و رشته های مختلف از جمله ریخته گری، مهندسی پزشکی، پزشکی، طراحی صنعتی، معماری و ... را پرینت و استفاده نمود.



## مشخصات فنی

۲۳۰ درجه سانتیگراد	بالاترین دمای نازل:	۱۵۰ * ۱۴.۵ * ۲۲.۵ میلی متر	ماکزیمم ابعاد کاری:
۱۲۰ درجه سانتیگراد	بالاترین دمای صفحه:	حدود ۵ لیتر	حجم ابعاد کاری:
۲۰۰ وات	منبع تغذیه:	۲ نازل تک رنگ	تعداد نازل:
(cc/h)۲۴	سرعت اکسترودر:	۰.۴ میلی متر	قطر نازل:
USB و SD card	اتصال:	۰.۷۵ میلی متر	قطر فیلمان:
stl و x3g	فرمت های پشتیبانی شده:	PLA و ABS	مواد مصرفی:
ویندوز، مکیتاش، لینوکس	سیستم عامل:	از ۰.۱ تا ۰.۴ میلی متر	ارتفاع لایه ها: