



Sizan Pro

برگه مشخصات

"سی زان ۵ پرو" عضو میان رده خانواده نسل پنجم پرینترهای سه بعدی سی زان است. با استفاده از آپشن های کاربردی این مدل، با اطمینان بالا و بدون نگرانی از خرابی قطعه، عملیات چاپ سه بعدی را انجام دهید. بالا بودن کیفیت قطعه خروجی و آسان کردن فرآیند چاپ برای کاربر، از مهمترین ویژگی های در نظر گرفته شده برای این دستگاه هستند. امکاناتی نظیر: پشتیبانی از وای فای، سنسور تشخیص اتمام فیلامنت، ادامه پرینت پس از قطعی جریان برق و ... از امکانات این مدل هستند.



آپشن های کاربردی

آپشن های اضافه شده به "سی زان ۵ پرو" فرآیند کاربری دستگاه را آسان می کند. امکاناتی نظیر سنسورهای دقیق نوری، درایورهای بی صدا، سنسور تشخیص اتمام فیلامنت، ادامه پرینت پس از قطعی برق، صفحه ی گرم شونده سیلیکونی و ... فرآیند چاپ را برایتان لذت بخش خواهد کرد.

بهره بردن از هات إندر بزند گاندو® و اکسترودر دوچرخ دنده باعث شده تا جریان اکسترود مواد کاملاً به صورت یکنواخت و پایدار صورت گیرد. پشتیبانی قوی از تمامی فیلامنت های استاندارد و استفاده از سرعت های چاپ بالا، از مزایای اکسترود قوی و پایدار است.



پشتیبانی قدرمند از مواد اولیه گوناگون

"سی زان ۵ پرو" با بهره گیری از طراحی مهندسی و دقیق خود، مواد اولیه استاندارد موجود در بازار را بخوبی پشتیبانی می کند. از این رو می توانید از مواد اولیه مهندسی و انعطاف پذیر گرفته، تا مواد اولیه مقاوم در برابر اسید و محیط های قلیایی و... را جهت ساخت قطعه استفاده کنید.

رابط کاربری با طراحی کاربر پسند و امکانات قابل توجه، عملیات کار با دستگاه را برای شما جذاب تر می کند. مودهای کاری مختلف، کنترل های حرکتی محورها و ... به راحتی از طریق رابط تاچ اسکرین و نیز وب پنل در دسترس شما هستند.



ما در کنار شما هستیم

با گارانتی یکساله طلایی و پشتیبانی مدام عمر "ماشین های هوشمند سی زان" با آسودگی خیال دستگاه خود را انتخاب کنید و از طریق راه های ارتباطی مختلف (ایمیل، تماس تلفنی، مراجعه حضوری) نیازهای آموزشی و پشتیبانی خود را رفع کنید.

مشخصات فنی پرینتر سه بعدی سی زان پرو

مشخصات دستگاه و ویژگی های پرینت

اسمبل کارخانه ای	نوع اسмел
نازل 0/25 میلیمتر : 150 تا 60 میکرون	رزولوشن لایه ای
نازل 0/4 میلیمتر : 200 تا 20 میکرون	
نازل 0/5 میلیمتر : 300 تا 20 میکرون	
نازل 0/8 میلیمتر : 600 تا 20 میکرون	
صفحه شیشه ای - صفحه منعطف مگنتی	صفحه ساخت
ترازبندی دستی	تراز صفحه ساخت
ذوب گزینشی لایه ای (FFF)	تکنولوژی پرینت
هد دمایی با هات اند قابل تعویض	هد پرینت
24mm³ /s <	سرعت ساخت
دو چرخ دنده فولادی ضدسایش مستقیم	نوع اکسترودر
هد (X) 6.9 , (Y) 6.9 , (Z) 2.5 میکرون	رزولوشن حرکتی
0.8 , 0.5 , 0.4 , 0.25 میلیمتر	قطر نازل
180 تا 260 درجه سانتیگراد	دمای نازل
کمتر از 2 دقیقه	زمان گرم شدن نازل
کمتر از 4 دقیقه (تا 140 درجه سانتیگراد)	زمان گرم شدن صفحه ساخت
45dBa	میزان صدای حین عملیات پرینت
4.3 اینچ (12/7 سانتیمتر) TFT فول کالر تاچ اسکرین	صفحه نمایش

ابعاد فیزیکی

ابعاد دستگاه	109 × 91 × 92 سانتی متر (ارتفاع-پهنا-عمق)
وزن دستگاه	100 کیلوگرم
وزن با پالت ارسال	110 کیلوگرم
ابعاد پالت ارسال	109 × 91 × 102 سانتی متر

شرایط محیطی

دمای محیطی مطلوب	15 - 32 درجه سانتیگراد (59 - 90 فارنهایت)
دمای محیطی نگهداری دستگاه (حالت خاموش)	0 - 32 درجه سانتیگراد (32 - 90 فارنهایت)

شرایط نرم افزاری

نرم افزار اسلاسیس	سایر نرم افزارهای اسلاسیس و Slice3r , MatterControl , Cura , Simlify3d
سیستم عامل پشتیبانی شده	Linux , MacOs , Windows
فرمت فایل های پشتیبانی شده	PNG , JPG , GIF , BMP , 3MF , X3D , OBJ , STL
روش انتقال فایل	Serial Cable , Wifi

گارانتی و سرویس

مدت زمان گارانتی	12 ماه
پشتیبانی	پشتیبانی مادام عمر "ماشین های هوشمند سی زان"

مشخصات فنی پرینتر سه بعدی سی زان پرو

میز کار	بعضی از مشخصات
ابعاد میز کار (محدوده چاپ)	۴۰ × ۴۰ × ۴۰ سانتی متر (ارتفاع - عرض - طول)
جنس میز کار	آلومینیوم خارجی (مهندسی) با ضخامت ۱۰ میلیمتر
نوع گرمکن میز کار	سیلیکونی
نوع میز کار	ثابت (بدون حرکت)
نوع لولینگ میز کار	دستی

محفظه چاپ

بسته	نوع محفظه چاپ
ندارد	نوع عایق بندی داخل محفظه چاپ
شیشه ای	نوع درب محفظه چاپ

هد دستگاه

نوع حرکت هد	حرکت در هر سه راستا
تعداد نازل	یک عدد
تکنولوژی نازل	ولکانو

اکسترودر

نوع اکسترودر	دو چرخ دنده (Dual Gear)
مکانیزم اکسترودر	مستقیم (Direct Drive)

مکانیزم حرکتی

مکانیزم محور X	ریل و واگن
مکانیزم محور Y	ریل و واگن
مکانیزم محور Z	بال اسکرو + ریل و واگن

بدنه

جنس بدنه	ورق فلزی ۱.۵ میلی متر با روکش رنگ کوره ای
نوع بدنه	استراکچر پروفیل آلومینیومی
نوع حرک دستگاه	چرخ و پایه + امکان جابجایی توسط لیفتراک و جرثقیل

مشخصات الکترونیکی

نوع کنترلر	بورد 32 بیتی دوئت Duet Board 32 Bit
نوع درایور موتورها	۲ آمپر سایلنت
نوع سیم کشی	شیلد و فویل صنعتی
نوع تابلو برق	جادا شونده صنعتی
نوع هدایت کابلهای محورها	Chain Guide چین گاید
نوع سنسور تشخیص خودکار سطح	-
سنسر تشخیص اتمام یا شکستگی فیلامنت	دارد
سیستم تشخیص قطع برق و ادامه پرینت پس از وصل برق	دارد

مشخصات فنی پرینتر سه بعدی سی زان پرو

ارتباطات و رابط کاربری		نوع ارتباطات
کابل یو اس بی (ارتباط مستقیم با کامپیوتر) - Wifi	(دانلود فایل در ابتدای کار بر روی بورد دستگاه)	نوع رابط کاربری
وب پنل با قابلیت اتصال توسط موبایل و کامپیوتر	دارد	امکان ارتباط از طریق اینترنت و نظارت از راه دور
امکانات اختیاری		
جهت اتصال از راه دور و مشاهده عملیات چاپ	امکان مجهز شدن به وب کم	
برای کار با برخی فیلمانت های مهندسی و خاص	امکان تجهیز به گرمکن محفظه چاپ	
جهت خنک کاری بهتر ھد برای برخی فیلمانت های مهندسی و خاص	امکان تجهیز به سیستم آب خنک ھد	