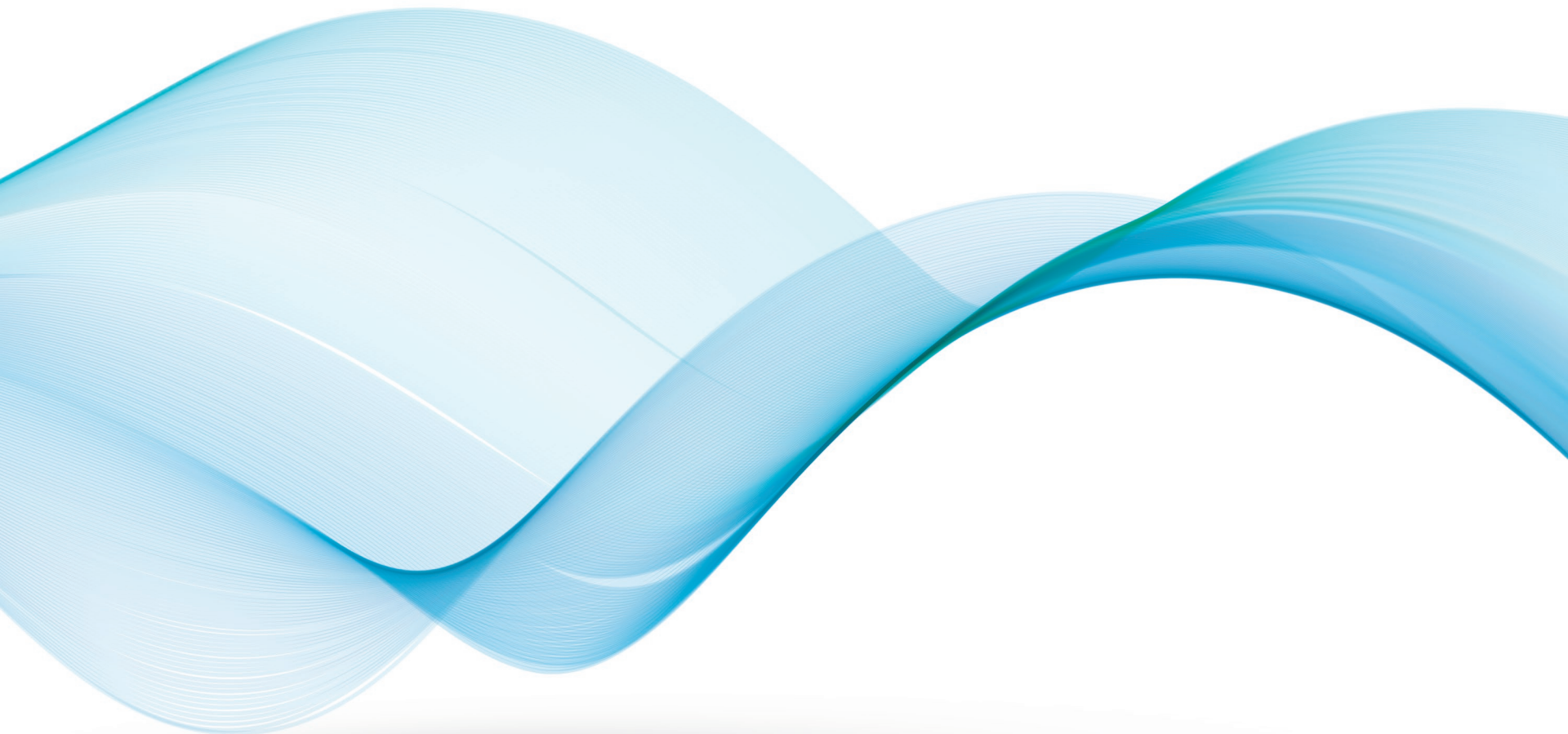


نوآوران صنعت رایین

کاتالوگ محصولات شرکت

نوآوران صنعت رایین

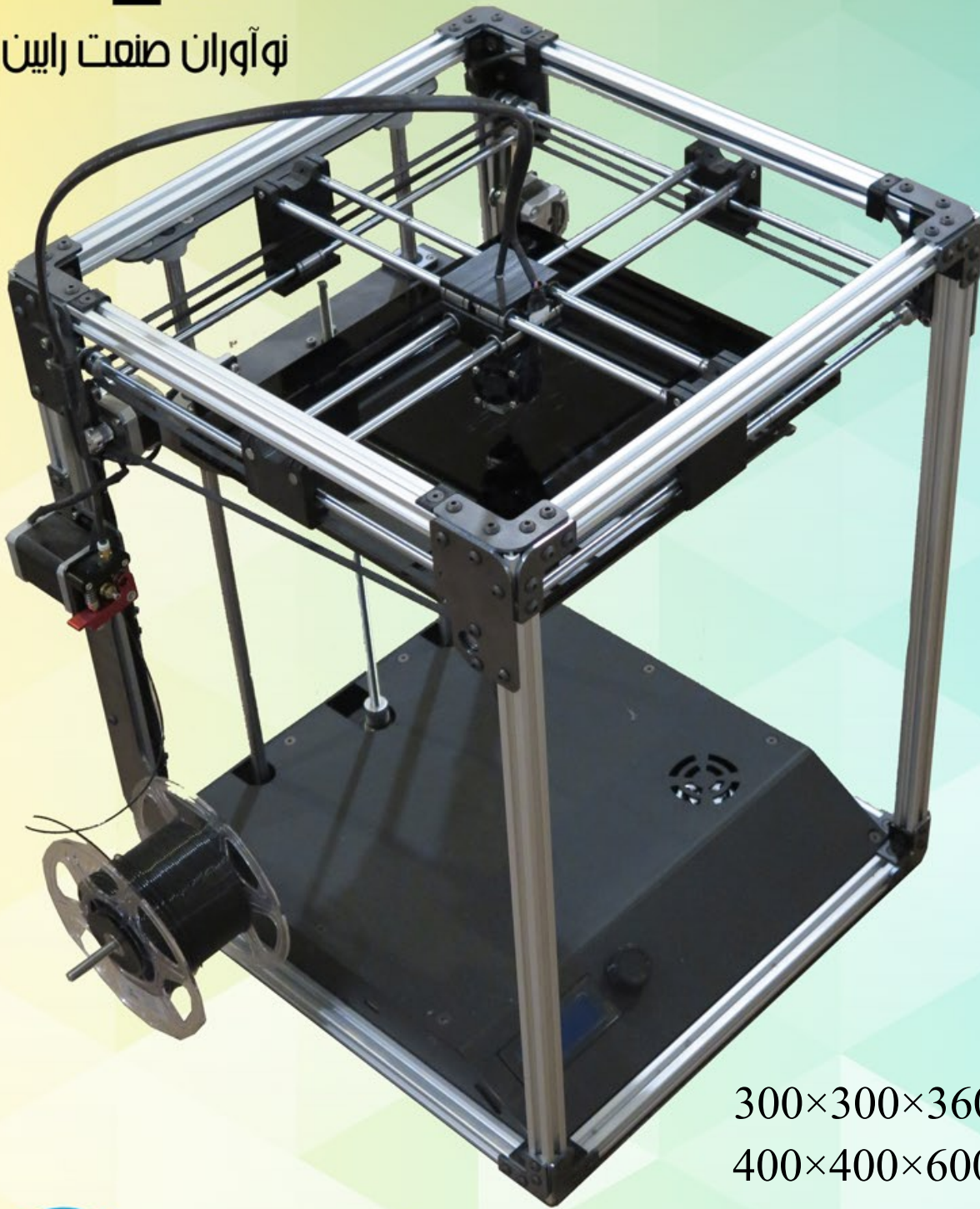




نواوران صنعت رایین

پرینترهای سه بعدی صنعتی تمین

سری S3030



طراحی و ساخت

انواع پرینترهای

سفارشی

300×300×360 mm

400×400×600 mm

400 mm/s

۵۰ میکرون

۱

1.75-3 mm

0.2-0.5 mm

۷ میکرون

۲ میکرون

FDM

ابعاد پرینت:

ابعاد دستگاه:

حد اکثر سرعت:

ضخامت لایه چاپ:

تعداد نازل:

قطر فیلامنت:

قطر نازل:

دقت حرکتی محور X Y:

دقت حرکتی محور Z:

تکنولوژی چاپ:

تجهیزات سیستم حرکتی: بال اسکرو + ریل و واگن



۰۲۱-۲۲۱۸۰۳۴۸



www.nasrtech.ir



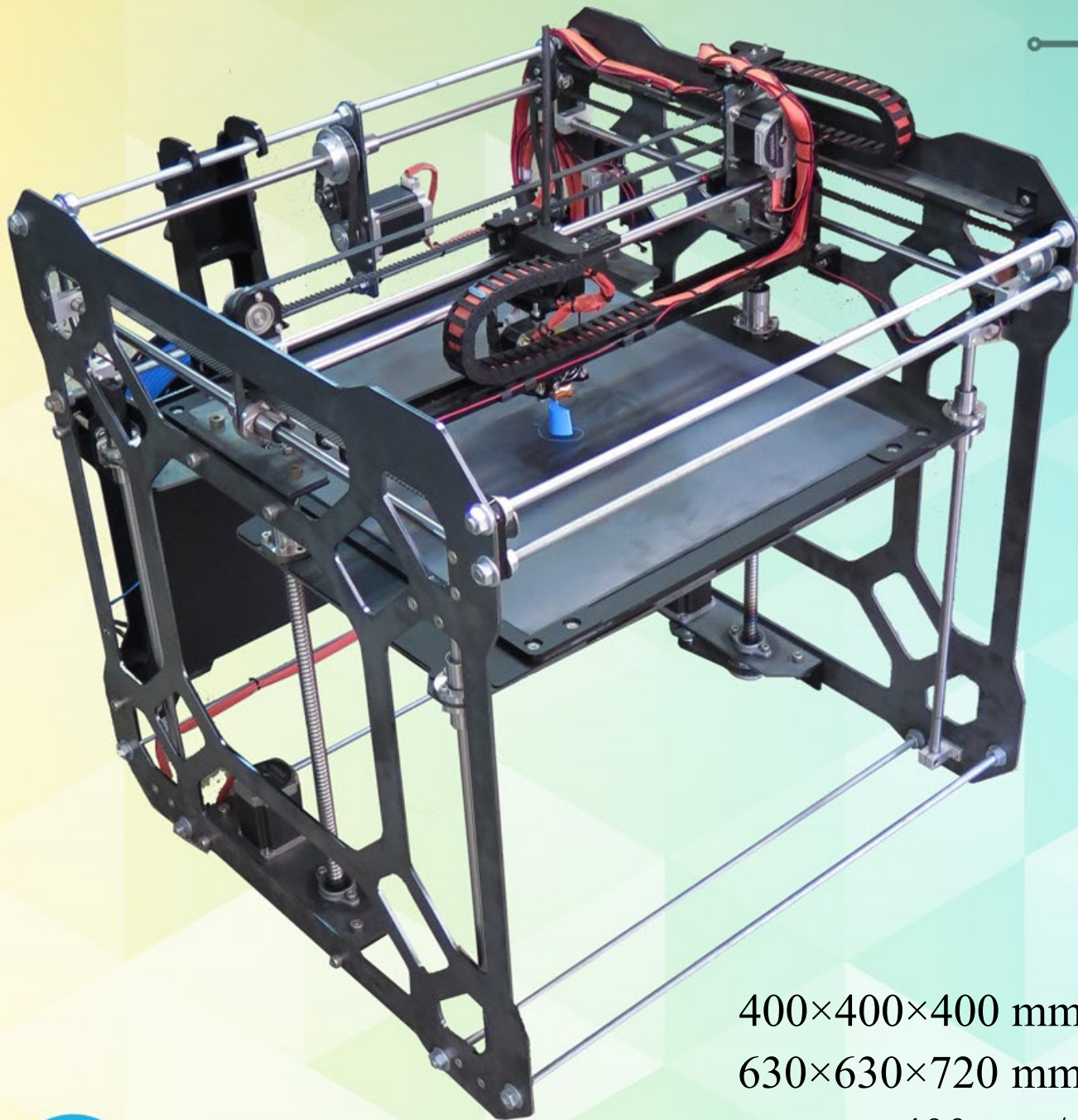
@nsr_company



نوآوران صنعت رایین

پرینترهای سه بعدی صنعتی تمین

سری S4040



طراحی و ساخت

انواع پرینترهای

سفارشی

400×400×400 mm

630×630×720 mm

400 mm/s

۵۰ میکرون

۱

1.75-3 mm

0.2-0.5 mm

۷ میکرون

۲ میکرون

FDM

ابعاد پرینت:

ابعاد دستگاه:

حد اکثر سرعت:

ضخامت لایه چاپ:

تعداد نازل:

قطر فیلامنت:

قطر نازل:

دقت حرکتی محور X Y:

دقت حرکتی محور Z:

تکنولوژی چاپ:

تجهیزات سیستم حرکتی: بال اسکرو + ریل و واگن



۰۲۱-۲۲۱۸-۳۴۸



www.nasrtech.ir



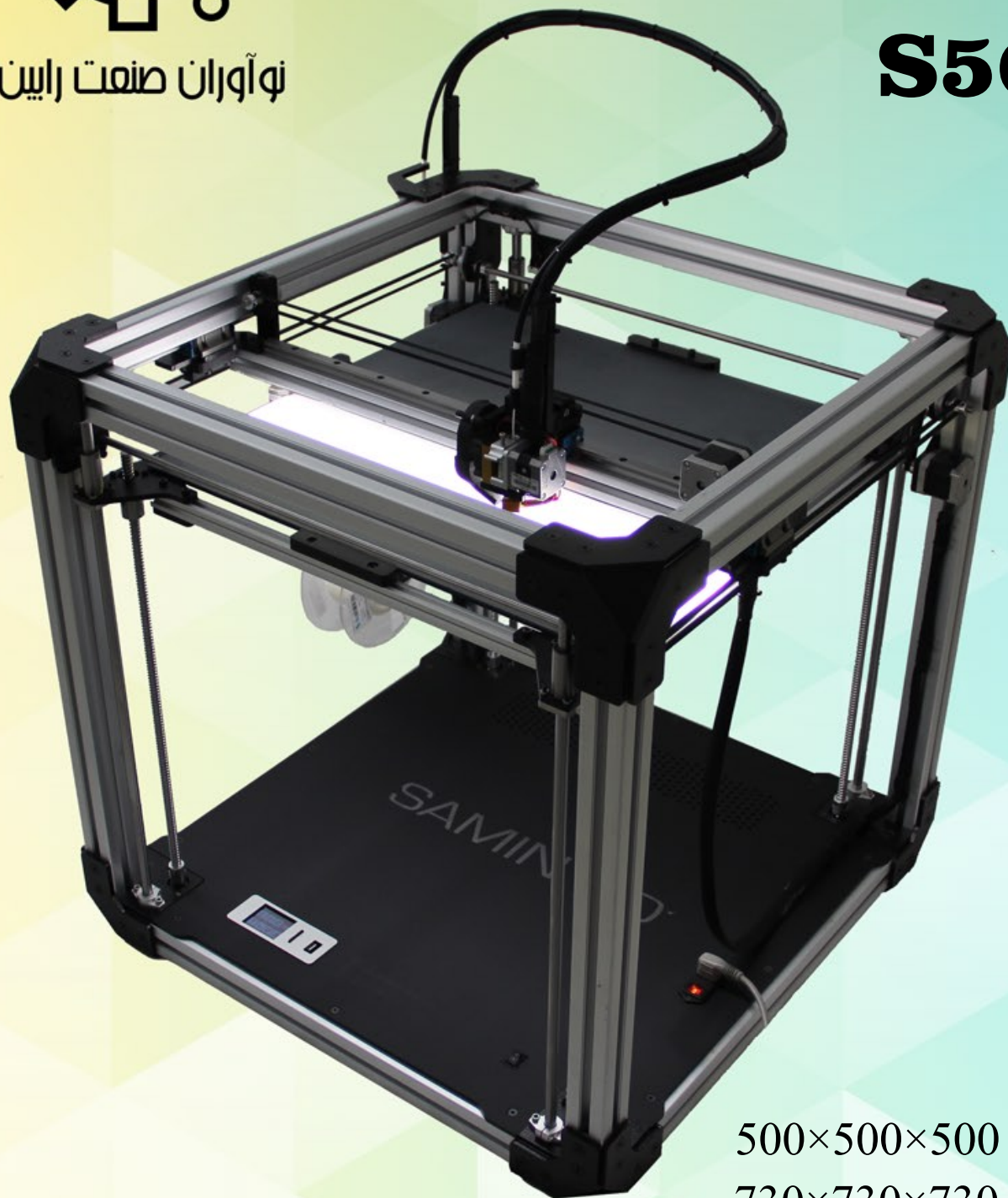
@nsr_company



نوآوران صنعت رایین

پرینترهای سه بعدی صنعتی تمین

سری S5050 V2



طراحی و ساخت

انواع پرینترهای

سفارشی

500×500×500 mm

730×730×730 mm

400 mm/s

۵۰ میکرون

۱

1.75-3 mm

0.2-0.5 mm

۷ میکرون

۲ میکرون

FDM

ابعاد پرینت:

ابعاد دستگاه:

حد اکثر سرعت:

ضخامت لایه چاپ:

تعداد نازل:

قطر فیلامنت:

قطر نازل:

دقت حرکتی محور X Y:

دقت حرکتی محور Z:

تکنولوژی چاپ:

تجهیزات سیستم حرکتی: بال اسکرو + ریل و واگن

۸۳۴۸-۲۲۱۸-۲۱

www.nasrtech.ir

@nsr_company



نواوران صنعت رایین

گیمبال های سه محوره رایین



1.42 kg
 2664 gr
 204 x 242 x 264
 ± 0.02 deg
 Gimbal brushless
 6 kg.cm
 ± 90 deg/s yaw
 ± 130 deg/s pitch
 ± 30 deg/s roll
 ± 360 deg
 From -90° to $+15^{\circ}$
 ± 25 deg
 4S~12S LiPo Battery
 200 mA (@25V)
 400 mA (@25V)
 $-10^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$

وزن دستگاه:
 وزن دوربین:
 ابعاد دستگاه :W(mm)xD(mm)xH(mm)
 رنج لرزش زاویه:
 نوع موتور ها:
 گشتاور خروجی موتور ها:
 حد اکثر سرعت زاویه ای در محور yaw
 حد اکثر سرعت زاویه ای در محور pitch
 حد اکثر سرعت زاویه ای در محور roll
 حد اکثر رنج در محور yaw
 حد اکثر رنج در محور pitch
 حد اکثر رنج در محور roll
 ولتاژ کاری:
 جریان استاتیک:
 جریان دینامیک:
 محدوده دمای کاری:



۰۲۱-۲۲۱۸۰۳۴۸



www.nasrtech.ir



@nsr_company



نواوران صنعت رایین

پرنده کابلی ناظر



سامانه نظارتی معلق در هوا می باشد که می تواند در مدت زمان کوتاهی از یک وسیله ی

در مدت زمان کوتاهی در ارتفاع ۵۰ متری مستقر شود، همانند یک دکل دیده بانی که در زمان کوتاه

انرژی الکتریکی خود را به وسیله یک سیم رابط از خودرو پرتاب کننده خود میگیرد

در مدت زمان کوتاهی فرود آمده و جمع شود

مداومت پروازی ۲۴/۷

قابلیت حمل انواع محموله با وزن: ۱۰ کیلو گرم

حداکثر ارتفاع: ۵۰ متر

حفظ موقعیت در بالای ایستگاه زمینی:

دایره ای به شعاع یک متر



۰۲۱-۲۲۱۸۰۳۴۸



www.nasrtech.ir



@nsr_company