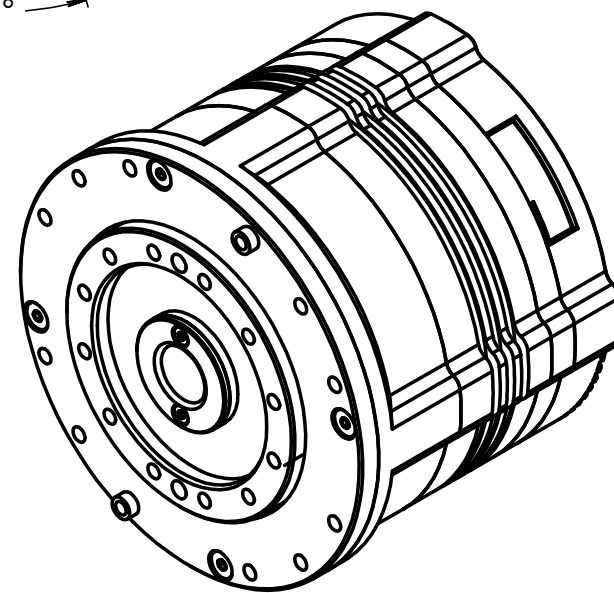
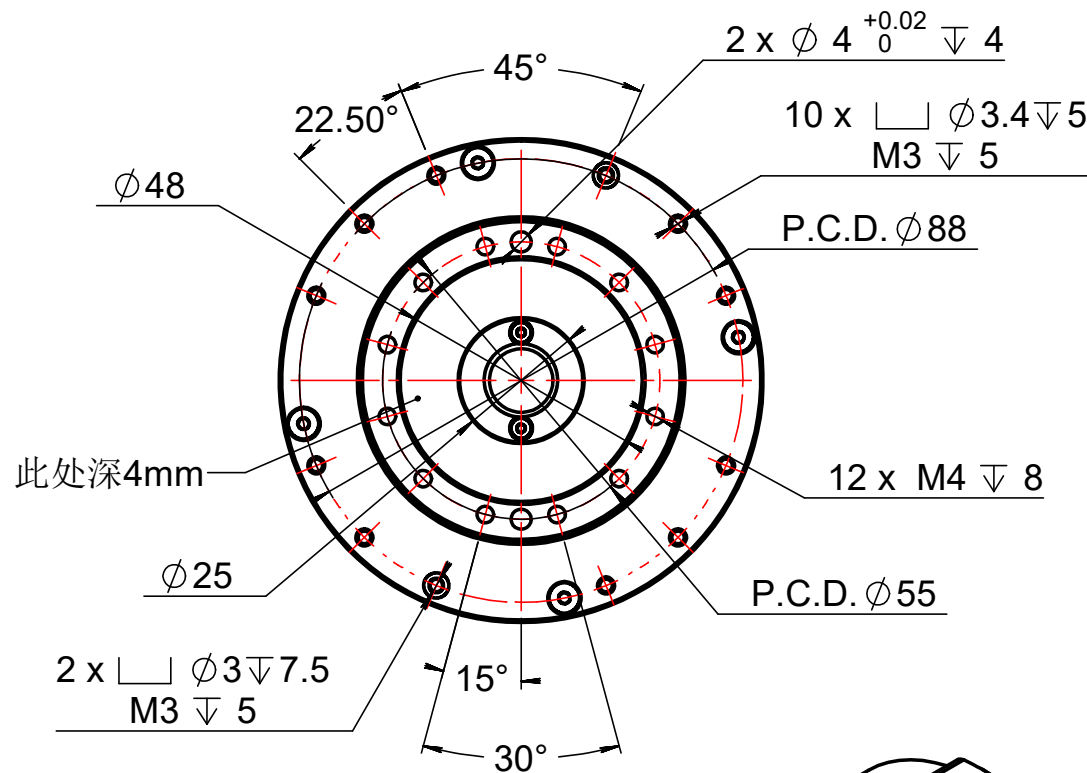
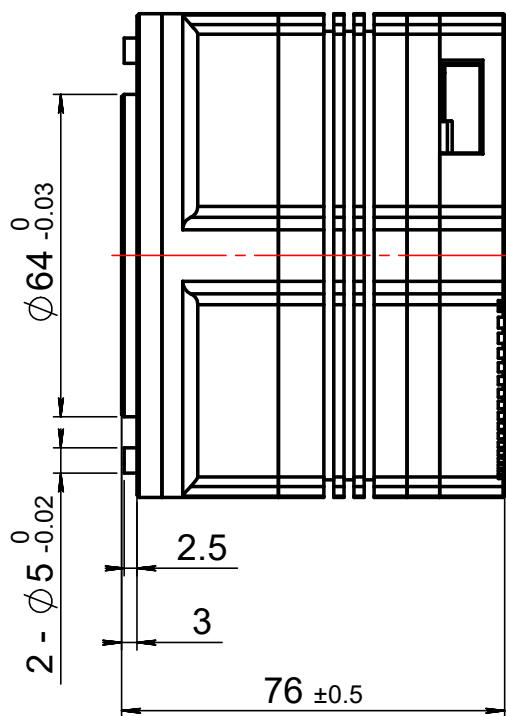
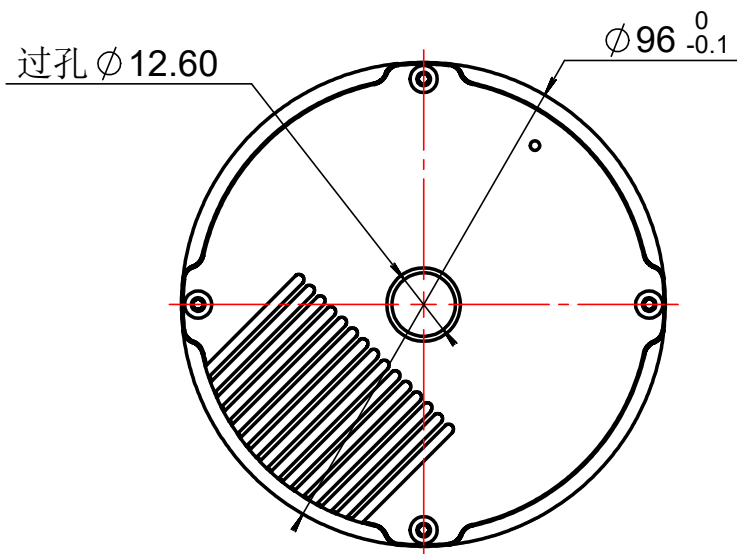


苏州脉塔智能科技有限公司

2026-06-25

受控文件章



输入电压 (V)	48	反电势常数 (Vdc/Krpm)	19.2
减速比	19.61	扭矩常数 (N.m/A)	2.4
空载转速 (RPM)	158	线电阻 (Ω)	0.18
空载电流 (A)	1.6	线电感 (mH)	0.31
额定转速 (RPM)	127	极对数	10
额定转矩 (N.m)	43	接线方式	Y
额定功率 (W)	574	反驱力矩 (N.m)	1.5
额定电流 (A)	17.6	背隙 (Arcmin)	≤15
峰值扭矩 (N.m)	120	径向负载 (KN)	-
峰值电流 (A)	43.8	轴向负载 (KN)	-
效率 (%)	79	电机端转动惯量 (Kg.cm <sup>2</sup> )	1.5

编码器类型及接口	Dual Encoder ABS-17BIT/17BIT
重复定位精度(Degree)	<0.01
通讯方式	CAN/ EtherCAT
重量 (KG)	1.4
绝缘等级	F
防护等级	-

名称	TITLE	MYACTUATOR® Profession · Reliable · Innovation			
电机组合图		版本 REV	比例 SCALE	幅面 FORMAT	分页号 PAGE
尺寸参考图		A0	1:1.5	A3	Sheet 1 Of 1
		图号 PRO NAME			
设计 DESIGN		工艺 PROCESS		产品名称	RMD-X8-P20-120
核对 CHECK		批准 APPROVAL		PRO NAME	

0 mm 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

A3