

深圳飞特模型有限公司

SHENZHEN FEETECH RC MODEL CO.,LTD.

产品规格书

PRODUCT SPECIFICATION

客 户 (CUSTOMER) :
型 号 (MODEL) : SCS20-360T
名 称 (PRODUCT NAME): 6V 20Kg. cm 360度磁编码TTL串行总线舵机
版 本 (EDITION) : A/0

在您下单采购本产品之前, 请阅读本规格书并在下列确认栏内签字回传。

Sign back before you place an order to purchase this product,
please read this specification and in the following admit column.

飞特确认/ FEETECH APPROVED

编写 EDIT	审核 CHECKED	确认 APPROVED
李永传	巫耿炎	冯潭新

客户确认/CUSTOMER APPROVED

审阅 REVIEW	审核 CHECKED	确认 APPROVED

地址: 广东省深圳市龙岗区横岗镇六约埔厦路60号2楼

ADD: Floor 2, No 60, PuXia Road, LiuYueHengGang Town, Long Gang District,
ShenZhen, 518173, China

电话/Tel: 0755-89335266 网址/Website: www.feetech.cn

	深圳飞特模型有限公司 SHENZHEN FEETECH RC MODEL CO., LTD.	版本EDITION: A/0
型号/MODEL: SCS20-360T	产品规格书 PRODUCT SPECIFICATION	日期/Date: 2021-07-14

页 码 Page: 3/8

1. 使用环境条件 Apply Environmental Condition:

No.	项目 (Item)	规格 (Specification)
1-1	保存温度Storage Temperature Range	-30℃~80℃
1-2	运行温度Operating Temperature Range	-20℃~60℃

2. 测试环境 Standard Test Environment:

No.	项目 (Item)	规格 (Specification)
2-1	温度 Temperature Range	25℃ ±5℃
2-2	湿度 Humidity Range	65%±10%

3. 安全特性与认证 Secure Performance and Certificate

No.	项目/Item	认证Certificate	备注 (remarks)
3-1	ASTM F963	No	美国玩具检测标准
3-2	EN71	No	欧盟市场玩具类产品的规范标准
3-3	FCC	No	对电子、电器中的电磁干扰，管理和控制无线电频率范围，保护电信网络、电器产品的正常工作。
3-4	EMC	Yes	对任何的物质而言，不给其无法容许的电磁干扰波，且在电磁环境中还需能具有满足其功能的机器，装置或系统的能力。
3-5	ROHS	Yes	电子，电器设备中对人体有害物质的含量。
3-6	REACH	NO	欧盟法规《化学品的注册、评估、授权和限制》

4. 外观检查 Appearance Inspection:

No.	项目 (Item)	规格 (Specification)
4-1	外观尺寸OutlineDrawing	尺寸见附件(第12项) See the appendix
4-2	外观Appearance	无损坏，不允许影响功能 No damage and mustn't affect functions.

5. 电气特性 Electrical Specification

No.	项目 (Item)	规格 (Specification)	规格 (Specification)	备注Remark
5-1	典型工作电压 Operating Voltage	6V	7.4V	
5-2	空载速度 No Load Speed	0.182sec/60degree 55RPM	0.154sec/60degree 65RPM	
5-3	空载电流Running Current (no load)	160 mA	200mA	
5-4	堵转扭力 Stall Torque (at locked)	20kg.cm	21.5kg.cm	
		278.23oz.in	299.1oz.in	
5-5	堵转电流 Stall Current (at locked)	2100 mA	2500 mA	
5-6	静态电流 Idle Current (at stopped)	10mA	10mA	
5-7	工作电压 Input Voltage	4V-7.4V		
5-8	额定负载 Rated Torgue	6kg.cm≤	7kg.cm≤	
5-9	额定电流 Rated Current	800mm≤	800mm≤	
5-10	电机内阻 Terminal resistance	2.5 Ω		
5-11	Kt常数	8kg.cm/A		

	深圳飞特模型有限公司 SHENZHEN FEETECH RC MODEL CO., LTD.	版本EDITION: A/0
型号/MODEL: SCS20-360T	产品规格书 PRODUCT SPECIFICATION	日期/Date: 2021-07-14

页 码 Page: 4/8

6 机械规格 Mechanical Specification:

No.	项目 (Item)	规格 (Specification)	备注 (remarks)				
6-1	外观尺寸 Size	A: 40mm B: 20mm C: 40.5mm	见图纸See drawings				
6-2	机构极限角度 Limit Angle	No limit					
6-3	外壳材质 Case material	Aluminium&Plastic					
6-4	齿轮材质 Gear material	铜Copper+铝aluminum					
6-5	轴承类型 Bearing type	滚珠轴承 Ball bearings					
6-6	角度传感器 Angle Sansor	类型Type	12Bits Magnetic Coding				
		角度 Angle	360°				
		寿命 Life	No limite				
6-7	连接器和电缆 Connector and Cable	类型 Type	5264-3P				
		Material材质	PP				
		线长度 Length	15CM				
		引脚定义 Pin Definition	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>1</td> <td>GND</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Vcc</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Signal/TTL</td> </tr> </table>	1	GND	2	Vcc
1	GND						
2	Vcc						
3	Signal/TTL						
6-8	重量The Weight	64g					
6-9	出力轴 Horn Type	25T (5.90mm)					
6-10	减速比Gear Ratio	275/1					
6-11	齿轮虚位Back Lash	$\leq 0.5^\circ$					
6-12	摇臂虚位 The rocker phantom	0°					
6-13	出力轴螺丝 The rocker screw	M3X6					
6-14	马达 Motor	Core Motor					

7-1 控制特性Control Specification:

No.	项目 (Item)	规格 (Specification)	备注 (remarks)
7-1	控制信号 Command Signal	Digital Packet	
7-2	协议类型 Protocol Type	Half Duplex Asynchronous Serial Communication	8bit, 1stop, No Parity
7-3	ID范围 ID range	0-253	Customizable
7-4	通讯波特率 Communication Baud Rate	38400bps ~ 1 Mbps	Customizable (出厂默认1Mbps)
7-5	控制算法 Control Algorithm	PID	Customizable (支持修改)
7-6	中位 Neutral Position	180° (2048)	
7-7	旋转角度 Running degree	360° (when 0~4096)	
7-8	电子分辨率 Resolution [deg/pulse]	0.088° ($360^\circ / 4096$)	
7-9	旋转方向 Rotating Direction	Clockwise (0→4096)	Customizable
7-10	反馈 Feedback	Load (负载), Position (位置), Speed (工作速度), Input Voltage (输入电压), Current (工作电流), Temperature (工作温度)	

	深圳飞特模型有限公司 SHENZHEN FEETECH RC MODEL CO., LTD.		版本EDITION: A/0
型号/MODEL: SCS20-360T	产品规格书 PRODUCT SPECIFICATION		日期/Date: 2021-07-14
			页 码 Page: 5/8
7-2. 控制特性Control Specification:			
No.	项目 (Item)	规格 (Specification)	备注 (remarks)
7-11	电子保护 Electronic Protection	过载 Over Load	堵在大于堵转的80%并持续2S后进入保护, 重新发位置指令, 会清除过载保护标志, 可自定义设定堵转的百分比和持续时间
		过流 Over Current	运行中电流大于2.5A并持续2s后, 关闭输出并进入过流保护, 重新发位置指令, 会清除过流保护标志, 可自定义设定电流值和持续时间
		过压 Over Voltage	大于9V或者小于4V进入保护, 电压恢复正常范围后, 自动解除保护, 可自定义设定电压值范围
		过热 Over Hot	大于70℃关闭扭矩输出
7-12	运行模式 Operating Modes	模式0: 角度伺服模式	默认此模式, 0-360度绝对位置可控
		模式1: 速度闭环电机模式	电机模式, 随负载增加, 速度智能维持不减速。
		模式2: 速度开环电机模式	电机模式, 随负载增加, 速度会持续减慢
		模式3: 步进模式	相对当前位置进行步进运动
7-13	多圈模式 Multi-Loop Mode	最高精度下可以正负7圈绝对位置控制, 但掉电圈数不保存	扩大分辨率, 圈数可翻倍
7-14	置中功能 Step Middle Position	一键较准, 360度角度任意位置安装, 一键校正当前位置为中位	40号地址输入128

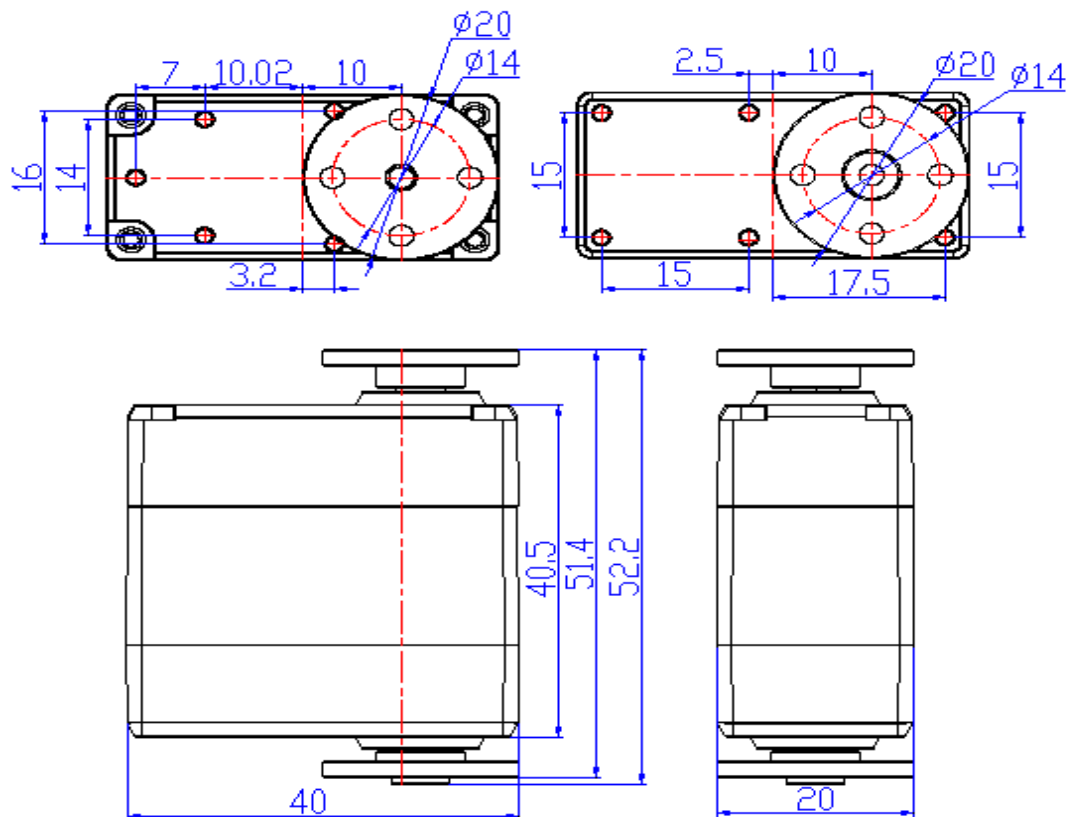
	深圳飞特模型有限公司 SHENZHEN FEETECH RC MODEL CO., LTD.	版本EDITION: A/0
型号/MODEL: SCS20-360T	产品规格书 PRODUCT SPECIFICATION	日期/Date: 2021-07-14

页 码 Page: 6/8

8 可靠性测试 Reliability Testing

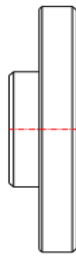
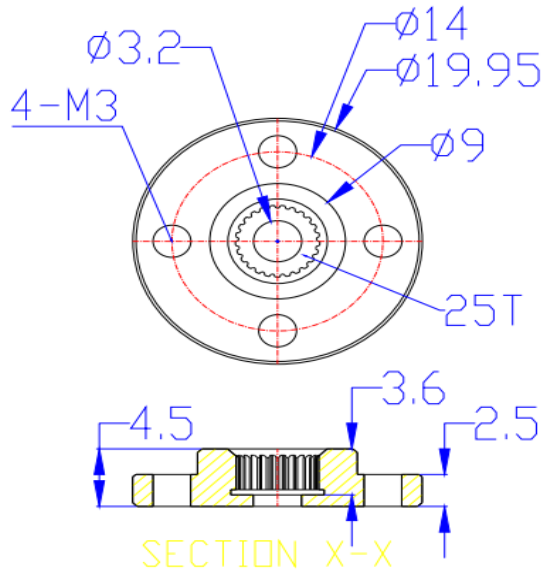
No.	项目 (Item)	规格 (Specification)	备注 (remarks)
8-1	负载寿命测试Life test	>100000次	正转60度0.25S, 停0.5S, 反转60度0.25S, 停0.5S为一次, 持续循环工作, 6V负载1/5堵转扭力。
8-2	马达噪音The motor noises	45±5dB	环境噪音40-45 dB 距离噪音仪30cm处测试
8-3	舵机噪音Steering gear noises	70±5dB	环境噪音40-45 dB 距离噪音仪30cm处测试/测试电压6V-1/3空载速度
8-4	防水性能Waterproof performance	No	

9 外观尺寸 Outside Dimension(单位Unit: mm)



	深圳飞特模型有限公司 SHENZHEN FEETECH RC MODEL CO., LTD.	版本EDITION: A/0
型号/MODEL: SCS20-360T	产品规格书 PRODUCT SPECIFICATION	日期/Date: 2021-07-14

10 配件 Accessories



1. 材料：6061T6本色氧化.
2. 未标尺寸公差尺寸控制±0.03.
3. 未标倒角尺寸为0.3mm.

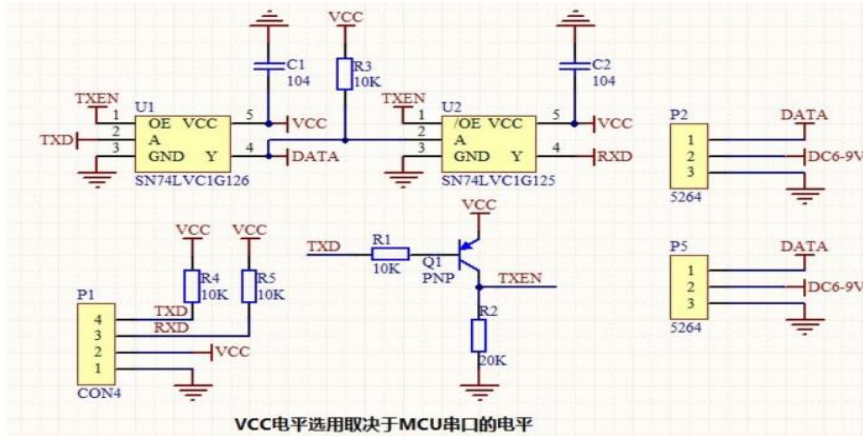
	深圳飞特模型有限公司 SHENZHEN FEETECH RC MODEL CO., LTD.	版本EDITION: A/0
型号/MODEL: SCS20-360T	产品规格书 PRODUCT SPECIFICATION	日期/Date: 2021-07-14

页 码 Page: 8/8

11 接口定义 Interface Definition

控制信号参数 (Control signal parameter)

最大位置更新率 Max Position Update Rate	1ms	
信号高电平电压 Signal high Voltage	2V-5V	
信号低电平电压 Signal Low Voltage	0.0V-0.45V	



12 包装出货简图 The Packaging Detail/产品清单

