

REV

A0



## 产品规格书

# Specification Confirmation

客户(CUSTOMER): 德晟标准版

型号(MODEL NO.): DS-S015 M- C 15kg 数字舵机

在您下单采购本产品之前请您阅读本规格书并在下列承认栏内签字回传!

Please detail check and sign it back before order this product!

### 客户承认栏 Custom Confirmation

承认 Prepared	审核 Checked	批准 Approval

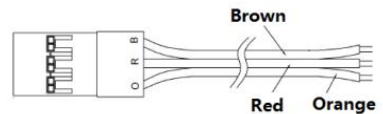
### 本公司承认栏 DS Confirmation

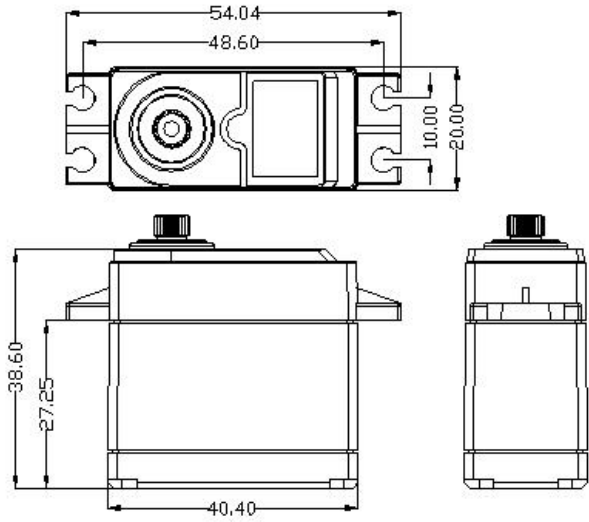
承认 Prepared	审核 Checked	批准 Approval
李哲	赖正礼	

### 修改记录 Revise record

REV	记录 Record	日期 Date
A/0	初版发行	2020.08.04

	Item	Specification	Remarks	
1	Operating Voltage 工作电压	6V ~ 7.4V DC		
2	Standby Current 静态电流	≤20mA		
3	Consumption Current* (No Load) 空载工作电流	6.0V	≅ 100mA	
		7.4V	≅ 120mA	
4	Stall Current 堵转电流	6.0V	≅ 4.5 A	
		7.4V	≅ 5.2 A	
5	Max. Torque* 最大扭矩	6.0V	≥20 kgf·cm (扭力计测试)	
		7.4V	≥25 kgf·cm (扭力计测试)	
6	No Load Speed* 空载速度	6.0V	≅ 0.18sec/60°	
		7.4V	≅ 0.15sec/60°	
7	Rotating Direction 旋转方向	(1000→2000us) 逆时针转, 及正向		
8	Pulse Width Range 脉冲宽度范围	700~2300us		
9	Neutral Position 中位	1500us		
10	Operating Travel Angle 操作角度	90°±10° (1000~2000us)		
11	Max. Operating Travel Angle 最大可操作角度	145°±10° (700~2300us)		
12	Mechanical Limit Angle 机械极限角度	210°		
13	Left & Right Travelling Angle Deviation 左右角度差	≤ 6°		
14	Centering deviation 回中差	≤ 1°		
15	Back Lash* 虚位	≤ 1°		
16	Dead Band Width 死区宽度	≤ 3 us		
17	Operating Temperature Range 工作温度	-10℃ ~ +50℃		
18	Storage Temperature Range 储存温度	-20℃ ~ +60℃		
19	Operating Humidity Range 工作湿度	≤ 90%RH		
20	Storage Humidity Range 储存湿度	≤ 90%RH		
21	Weight 重量	62± 0.5g		
22	Case Material 外壳材质	PA66+30%纤		
23	Gear Set Material 齿轮材质	Metal 金属齿轮		
24	Reduction ratio 减速比	1/280		
25	Motor Type 马达类型	DC motor 铁芯马达		
26	VR Parameter 电位器参数	Type 类型	Carbon-Film Potentiometer	
		Angle 角度	220°	
		Life 寿命	100 0000Cycles Min	
27	Cable 电缆	Material 材质	#60 PVC	
		Length 长度	70±5mm (外露不含插头)	
28	Horn Gear Spline 摇臂齿数	25T/Φ5.9mm		
29	Horn Gear Type 摇臂类型	见附图		
30	Rocker Arm Screw 摇臂螺丝	PMΦ3X5/镀镍		
31	Connector 连接器	Type 类型	JR-3Pin -棕红橙-2.54mm	
		Pin Assignment 引脚定义	1 Orange Signal / PWM	
			2 Red Vcc	
3 Brown GND				
32	Communication Interface 通信协议	PWM	Signal Voltage: V	HIGH : Min.2.0V , Max. Vcc LOW : Min.0.0V , Max.0.45V
			Frame Rate: T	3.0 ~ 30ms (Default 20ms)
			Left/Center/Right: Td	1000/1500/2000us
			Resolution	-
				
33	Amplifier Type 放大器类型	Digital		





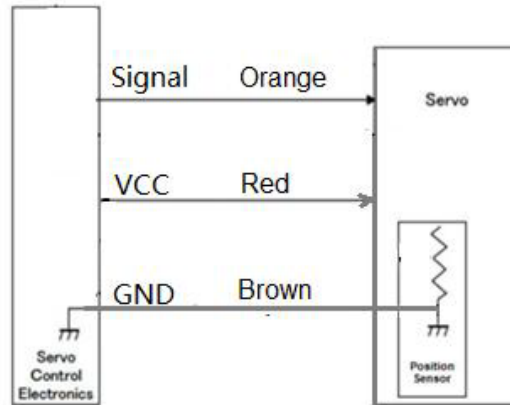
Picture 1-1

Accessories:



Picture 1-2

Electrical Schematic Diagram :



Picture 1-2

Remarks:

\* At 23±5°C (Initial Performance Data)

(抽样计划Sample Plan:

外观Appearance: MIL-STD-105E AQL II (MA=0.65/MI=1.0)

尺寸及功能Dimension and Function: MIL-STD-105E AQL I (MA=0.65/MI=1.0))