FJ1系列指尖型单轴操作手柄

产品特点 Product Features

- 指尖型单轴手柄, 前后方向操作。
- 弹簧自动复位。
- •外形小巧, 便于安装。
- 电位器或非接触式霍尔传感器。

应用范围 Application

该系列产品主要应用于工业遥控器,各种工程车辆或工业机械设备的控制面板。

技术参数 Technical Information

电气参数

<32Vdc	
4KΩ 或 5KΩ	
± 28°	
± 2.5°	
0.25W (25℃, 无负载)	
48%~52% (±2%)	
供电电压: <35Vdc	
最大电流: 2mA	
起始角度: ±3°	
接触电阻: <500Ω	
$5.0 \pm 0.5 \text{Vdc}$	
<9mA	
30Vdc	
-10Vdc	
>10Κ Ω	
$2.5 \pm 0.1 \text{V}$	

环境参数

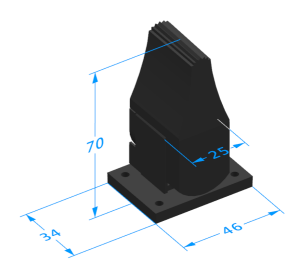
输出电压线性误差

工作温度	-30°C~+70°C	
储存温度	-40°C~+85°C	
防护等级	IP66 (电气部分)	

 $< \pm 5\%$



外形尺寸 Dimensions

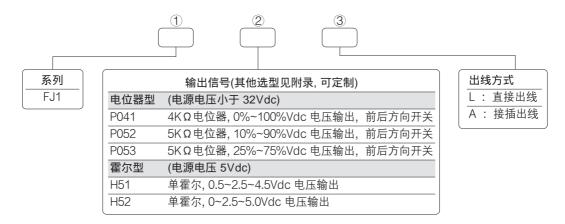


机械参数

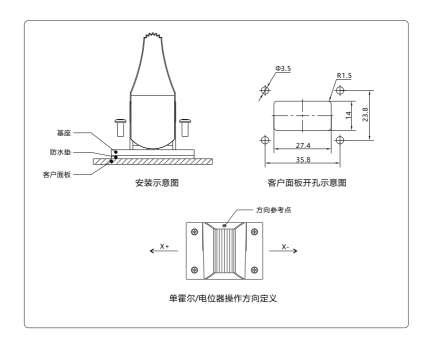
11 0 11 10 0	
摇动角度	约±30°
操作方式	弹簧自动复位
启动力	1.3N
最大操作力	3N
限位力	>50N
使用寿命	>200万次 (电位器型)
	>500万次 (霍尔型)
重量	45g

http://www.cgelectr.com 49

产品选型 Product Configuration



机械安装 Product Installation



电气安装 Electrical Connections

接线插头 (FCI DU BOX TM 7 路接插件公头 76382-307)

307)			
针脚	电器位型	霍尔型	线色
Α	电位器中位心抽头	空	红
В	电源电压	电源电压	蓝
С	电位器滑动端	B out	黑
D	OV	OV	白
Е	方向开关端(X+)	空	黄
F	方向开关端(X-)	空	绿
G	方向开关公共端	空	灰



