



直流调高升降体说明书

SF-LM02



北京斯达峰控制技术有限公司

Beijing Starfire Control Technology Co.,Ltd

一、 相关参数

- ① 直流 24V 减速电机；
- ② 不锈钢 T 型丝杠+铜螺母；
- ③ 升降体内部有等离子起弧定位功能；
- ④ 四芯航空插头；
- ⑤ 工作行程：100mm；
- ⑥ 含夹具（割炬直径范围 20mm-40mm）；
- ⑦ 重量：约 1.8 公斤；
- ⑧ 承载重量：3 公斤；

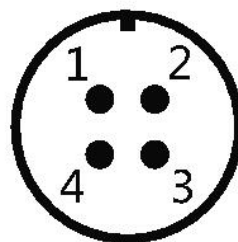
二、 接口定义

1 脚--MOT+;(电机正极)

2 脚--MOT-;(电机负极)

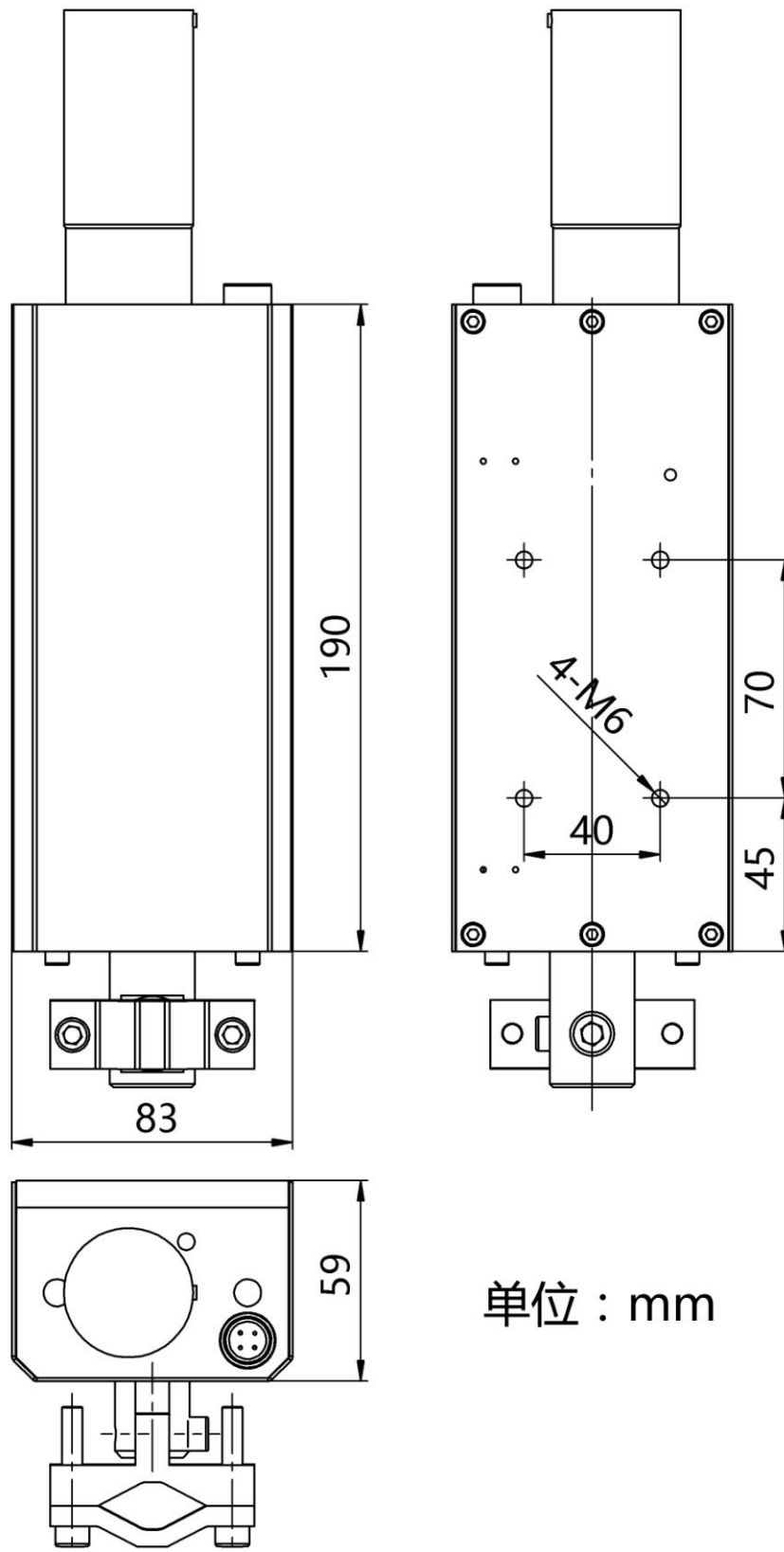
3 脚--Zero；（定位常开零点信号输出）

4 脚--COM；（定位常开 COM 信号输出）



| | |
|---|--------|
| 1 | Motor+ |
| 2 | Motor- |
| 3 | Zero |
| 4 | COM |

三、外形尺寸图



单位：mm



北京斯达峰控制技术有限公司

Beijing Starfire Control Technology Co.,Ltd

邮 编：100044

地 址：北京市石景山区海特花园 4 4 楼 2 0 6 室

销 售：010-88909875

售后服务：010-88797100

传 真：010-68866955

网 址：www.starfcnc.com