



SD1-F1-M16

扩 展 模 块

Expansion module



SV:20200115

简介/Intro

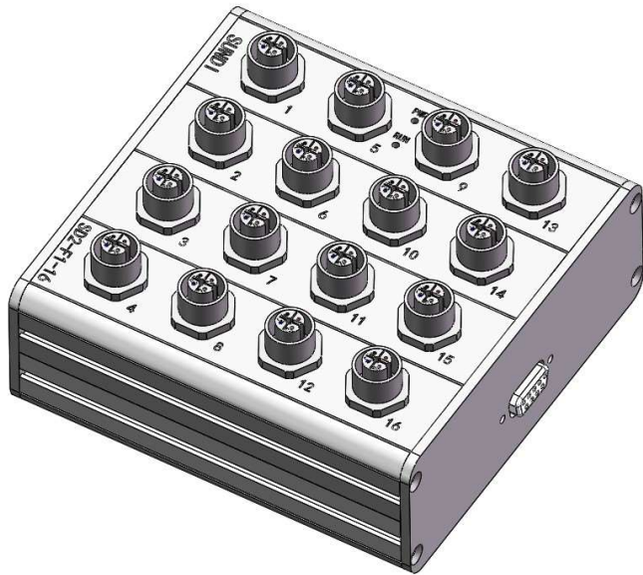
SD1-F1-M



SD1-F1-M系列扩展模块具有非常高的集成度，可广泛应用于航天航空，机械，建筑，纺织，铁路，煤炭，冶金，塑料，化工以及科研院所等国民经济各行各业，用来测量伸长，振动，物体厚度，膨胀等的高技术产品。

该扩展模块具有优良的性能，适用于质量控制和计量应用中的高精度，高重复性的测量。该扩展模块可输出标准的Modbus信号，电子电路集成在壳体内部，可以在潮湿和灰尘等恶劣环境中工作，输出信号为标准的Modbus通讯信号，可接多个扩展模块进行并联多路采集。

SD1-F1-M



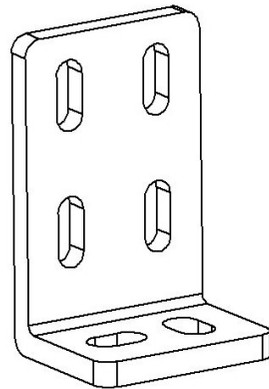
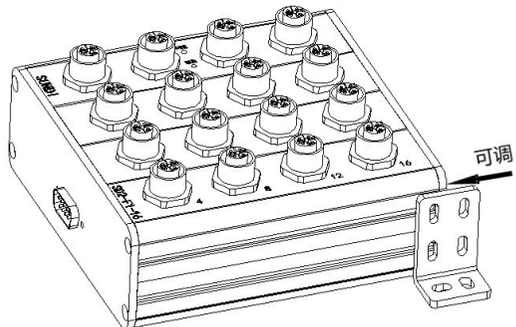
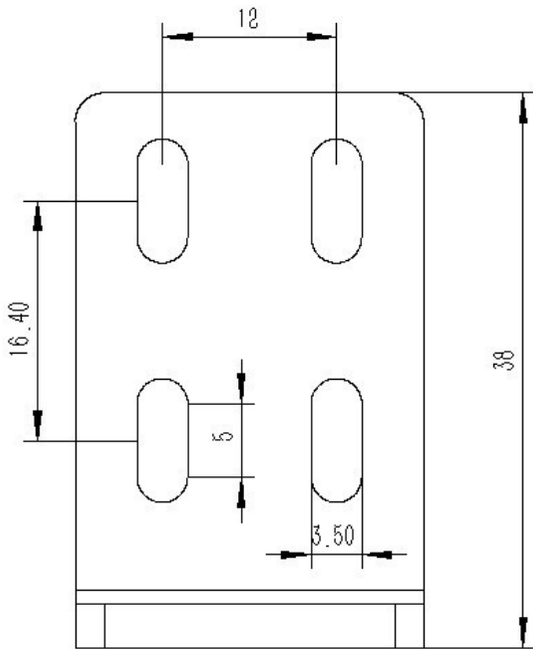
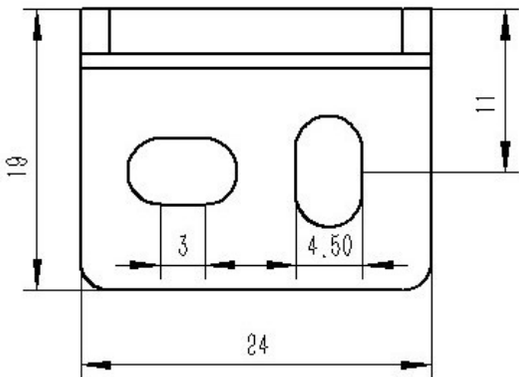
参数/Parameter

输入电压/input voltage	24VDC
输出电压/output voltage	24VDC
额定电流/Rated current	<500MA
通讯/communication	Modbus
最大扩展/Max expansion	200个扩展模块
外壳材质/Shell material	6063
抗噪声/Anti noise	噪声电压1000Vp-p 1us脉冲 1分钟
工作温度/temp	0°C to 60°C
温度零点漂移	≤0.01% F.S. / °C

SD1-F1-M

安装配件

Installation accessories



SD1-F1-M 气动式位移传感器

传感器采用标准的夹具配件，用户也可以定制安装夹具。