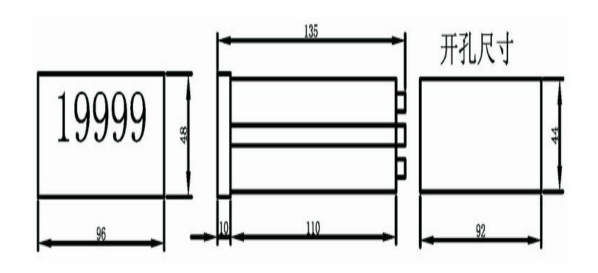
MAD系列-电位器式数字显示型数显表



- 数字式过程控制显示器,智能显示表精度0.1%
- 输入信号:电位器式位移传感器(直线,角度),0-10V,4-20mA
- 2.5次、4次、10次测量值/秒,任意点置零功能,峰值记忆(选购)
- 2/4个继电器报警点(选购) RS232, RS485(选购)
- 波特率1200-19200pbs, MODBUS协议 标准模拟量输出(选购)
- 工作电源 DC24V AC110V AC220
- 工作温度 -10...+55 ℃
- 显示: -19999~69999
- 外形尺寸: 96*48*110 mm
- 开孔尺寸: 92*44 mm

MAD系列数字显示表尺寸图:



选型说明:

系列名称 输入信号 继电器 模拟量 通讯 电源

MAD - X X X

1:电位器 0:无 0:无 0:无 1:AC220V 2:0-10V 2:2点 1:0-10V 2:RS232 2:AC110V 3:4-20mA 4:4点 2:0-5V 5:RS485 3:DC24V

> $3:0-20 \,\mathrm{mA}$ $4:4-20 \,\mathrm{mA}$

销售电话:022-23853726 传真:022-23853727 网址: www.dnwdz.com 邮箱: info@dnwdz.com 联系人: 18522007848(同微信),13212175878(同微信)