

MD100C

数字质量流量控制器

产品规格

型号	MD100C
范围(N2)	30slpm~100slpm
响应时间	<1sec
精度	±0.25%of FS
重复性	±0.25%
进出信号	0~5Vdc or 4~20 mA
供电电源	+15~+24Vdc, 350mA
最大工作压力	<70bar
最大操作温度	0-50°C
泄漏率	1x10 ⁻⁹ atm. cc/sec
控制范围	3~100%
通讯	RS-485
连接	"A"尺寸(mm)
1/4"SW	145.5
3/8"SW	148.5
1/2"SW	151.8
1/4"VCR	141.5
1/2"VCR	149

特点

- 高精度低流量
- 响应速度快
- 紧密连接
- 高稳定可移动传感器
- 高度耐腐蚀性
- 线性好
- 稳定性好
- 压力范围广

数字通讯: [PIN14、15]

- RS-485通讯
- 波特率: 38400bps
- 数据位: 8位
- 停止位: 1位
- 奇偶校验: 无

