

# MD30C

## 数字质量流量控制器

### 产品规格

型号	MD30C
范围 (N2)	0.01slpm~30slpm
响应时间	<1sec
精度	±0.25% of FS
重复性	±0.25%
进出信号	0~5Vdc or 4~20mA
供电电源	+15~+24Vdc, 350mA
最大工作压力	<90bar
最大工作温度	0-50°C
泄漏率	1x10 <sup>-9</sup> atm. cc/sec
控制范围	3~100%
通讯	RS-485
连接	"A"尺寸 (mm)
1/8"SW	126.7
1/4"SW	128
3/8"SW	134.3
1/4"VCR	127.8

### 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

### 数字通信: [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

