

面板安装式流量监视器 M9.02.P1

产品名称	面板安装式流量监视器 M9.02.P1
公司名称	福州冠信自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	福建省福州市鼓楼区鼓东街道五四路158号环球广场25层15室
联系电话	18650358080 18960974015

产品详情

全新FLS M9.02是一种功能强大的流量监视器，设计用于将FLS流量传感器的频率信号转换

为流速。M9.02配有4”宽屏全图形显示器，可以清晰显示测得值和大量其他实用信息。并

且，通过多色显示器以及强背光源，从远处也可以轻松确定测量状态。指导软件可以确保无错误地快速设置每个参数。

通过新的“在线校准”法，只需要确定装置特性或者使用参考值即可完成校准。提供4-20mA输出电流，可以将流速

远程输送至外部设备。将数字输出进行恰当组合，可以对所有要控制的流程进行自定义控

制。借助后部的USB端口可以升级软件，提供广泛的标准和按需定制服务。

技术数据

通则

相关传感器：带有频率输出的FLS霍尔效应流量传感

器或FLS F6.60电磁流量计

材料：

- 外壳：ABS

- 显示屏窗口：PC

- 面板与挂墙式安装垫圈：硅橡胶

- 键盘：5按钮硅橡胶

显示屏：

- LC全图形显示屏

- 背光版本：3色

- 背光激活：用户可调整式5级定时

- 更新速率：1秒

- 外壳：正面IP65防护等级

流量输入范围（频率）：0 ÷ 1500Hz

流量输入精确度（频率）：0.5%

M9.02.P1 流量监视器

F6.CBW01 流量计挂墙安装件

M9.06.P1 电导率监视器

F6.CBW03 分析仪表挂墙安装件

M9.05.P1 电导率监视器

M9.03.P1 电导率监视器

M9.07.P1 电导率监视器

M9.08.P1 电导率监视器

长度主要接液材料外壳流速范围重量（克）

F3.00.H.01 霍尔效应5 - 24 VDC L0 C-PVC/ EPDM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 250

F3.00.H.02 霍尔效应5 - 24 VDC L0 C-PVC/FPM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 250

F3.00.H.03 霍尔效应5 - 24 VDC L1 C-PVC/ EPDM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 300

F3.00.H.04 霍尔效应5 - 24 VDC L1 C-PVC/FPM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 300

F3.00.H.05 霍尔效应5 - 24 VDC L0 PVDF/EPDM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 250

F3.00.H.06 霍尔效应5 - 24 VDC L0 PVDF/FPM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 250

F3.00.H.07 霍尔效应5 - 24 VDC L1 PVDF/EPDM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 300

F3.00.H.08 霍尔效应5 - 24 VDC L1 PVDF/FPM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 300

F3.00.H.09 霍尔效应5 - 24 VDC L0 316SS/EPDM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 600

F3.00.H.10 霍尔效应5 - 24 VDC L0 316SS/FPM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 600

F3.00.H.11 霍尔效应5 - 24 VDC L1 316SS/EPDM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 650

F3.00.H.12 霍尔效应5 - 24 VDC L1 316SS/FPM IP68 0.15 - 8m/s (0.5 - 25ft./s) 650