

让安全增效更简单

智能的FMC240电磁流量计

- 新界面，更简明
- 新设计，更通用
- 抗干扰，更防雷
- 自诊断，更智能



产品参数

功能	瞬时流量、流速、质量流量（当密度不变时）的实时测量和流量累积
仪表口径（mm）	DN10~DN300（最高可扩展到DN2000）
额定压力等级	DN10~DN250, PN<1.6MPa; DN300~DN1000, PN<1.0MPa; DN1200~DN2000, PN<0.6MPa 高压可定制
衬里材料	氯丁橡胶（CR），聚氨酯橡胶（UR），聚四氟乙烯PTFE（F4），聚全氟乙丙烯FEP（F46），特氟龙（PFA）
电极	不锈钢316L、哈氏合金（HB和HC）、钛（Ti）、钽（Ta）、铂铱合金
防护等级	一体型：IP65；分体型：表头IP65；本体IP65、IP68
介质温度	-10℃~+180℃
环境温度	-20℃~60℃
存储温度	-40℃~65℃
信号输出功能	电流（4~20mA）、脉冲、频率
通讯输出功能	RS485，标准Modbus
精度	测量值的±0.5%（流速≥0.5m/s）；测量值的±0.5%±2mm/s（流速<0.5m/s）
供电	220VAC，24VDC、12VDC（低功耗）
测量介质	液体（水、酸碱液等）

应用场景



水和污水处理



过程工业用水



加药用量监测



农业灌溉用水

联系方式

杭州美仪自动化技术股份有限公司
 地址：浙江省杭州市钱塘区新加坡科技园4幢5层
 邮箱：supmea@supmea.com
 电话：400-8671-998

