

DSN-300C 热式气体质量流量控制器

产品名称	DSN-300C 热式气体质量流量控制器
公司名称	东莞市德欣电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东莞市南城区莞太大道255号福地5栋2楼
联系电话	86-0769-23191069 18820305743

产品详情

dsn-mfc d-300c数字型气体质量流量控制器 特性：d-300c 气体流量控制器产品采用单电源供电(6~16v dc)；一体显示，也可以直接连电脑显示；数字，模拟输入输出；具有多气体多量程，高精度，极低零漂，软启动功能及强大的免费客户端使用软件。

1、两种输入方式：1、1 模拟输入：外部 0~5vdc或4~20 ma；可选内部物理量（0~5vdc或4~20ma 状态下的%、满量程）输入。1、2 数字输入：pc上位机软件设定（rs232 或者rs485）2、两种输出方式：2、1 模拟输出：0~5vdc或4~20 ma；2、2 数字输出：通过 rs232 或者rs485 输出到pc机 d-600md数字型质量流量控制计主要指标：

气体流量控制器流量规格（n2）：（0~30,50,100,150,200,250）slm 气体流量控制器准确度：±2%f.s. 线性：±0.5%f.s. 重复精度：±0.2%f.s. 响应时间：1sec

气体流量控制器工作压差范围：（0.15~0.3）mpa（可按客户要求定制）；最大耐压：10mpa

气体流量控制器工作环境温度：5~65 电气连接：8 针（小型圆插头）输入/输出信号

digital：rs232/rs485；analog:（0~5）vdc or（4~20）ma 气体流量控制器电源：6~16vdc；1a 标准接头：swagelok 10；swagelok 3/8；