

宇电智能仪表：A1-708H流量积算仪表

产品名称	宇电智能仪表：A1-708H流量积算仪表
公司名称	昆明市官渡区西菱欧五金交电经营部
价格	面议
规格参数	品牌:宇电 型号:A1-708H
公司地址	昆明市东郊路云南菊花灯具市场10栋27号
联系电话	86-087163318828 13529134883

产品详情

加工定制：是 品牌：宇电yudian 型号：ai-708h流量表控制类型：温度

控制模式：智能温度控制调节器

温度范围：-9999--9999 () () 测温误差：按客户要求定做 ()

开孔尺寸：按客户要求定做 (mm) 安装型式：盘装输出信号：0-20/4-20 (ma) (ma)

工作电压：100-220 (v) (v)

外形尺寸：96*96 48*48 96*48 72*72 160*80 (mm) (mm)

产品特点/技术规格

ai-708h/808h 型流量积算仪可对物质的质量、体积通用硬件，配合优秀的流量积算仪软件，使仪表具主要特点如下：

模块化输入并可编程，流量输入信号可为 1-5v、热电阻、k、e、j 型热电偶、电压或电流信号，压力

可安装 ai 系列仪表各种通用模块及丰富的可编程功能，可实现电压输出等多种功能。

可选数码管或中文 lcd 显示方式。另可选安装于

具有 8 位累积器及 4 位瞬时测量值显示，可选择

ai-808h 具备完整的温压补偿功能，无需更换不同。采用查表方式对蒸汽进行补偿运算，具有较高的分天然气累积等。

作为批量控制器使用时，具有独立的 4 位控制累
先进的运算方式，保证频率信号即使在频率很低
采用新一代高精度电流变送输出模块，提供 14 位

技术规格

频率单位：hz

温度单位：（显示分辨率为 0.1 ），特殊补偿

压力单位：mpa（显示格式为 x.xxx 或 xx.xx），特

累积速率时间：单纯做流量累积时固定为 1 小时

瞬时流量单位：用参数可定义不同的单位，如立

累积流量单位：单位及分辨率与瞬时流量相同，
小时后累积流量的增加值为 100.0t。

温度输入规格：热电偶及热电阻（m1 安装 i0 模块
模块）：0~20mv、20~100mv、0~100mv、0~1v、0.2
模块）：直接连接二线制变送器

压力输入规格：电压（m1 安装 i0 模块）：1-5v
输入二线制变送器（m1 安装 j51 模块）：直接连

流量输入规格：频率（m2 安装 i2 模块）：0-320
24vdc/25ma 电源输出电流及二线制变送器（m2 安装
它（安装特殊模块）：定制特殊规格信号输入（需

测量精度：对温度、压力、频率、瞬时流量（未

温度漂移：对温度、压力、频率、瞬时流量（未

温压补偿方式（仅 ai-808h 具备）：一般气体：温
76 饱和蒸汽：压力补偿（查表，绝对压力范围
150-590 ，0.1-22mpa）一般液体：仅用温度补偿，

温压补偿运算精度：典型运算误差小于 0.3%fs，

累积运算误差：先进的运算方式使得小于 0.01%

电磁兼容：iec61000-4-4（电快速瞬变脉冲群），

隔离耐压：电源端、继电器触点及信号端相互之

电源：100~240vac，-15%，+10%/50~60hz；或2

电源消耗：5w

使用环境：温度-10~+60；湿度90%rh

面板尺寸：96×96mm、160×80mm、80×160mm

开口尺寸：92×92mm、152×76mm、76×152mm

插入深度：100mm

公司大量销售厦门宇电数字显示、控制仪表，型号齐全，价格优惠。

有意者可致电咨询，0871-63318828

0871-63376013

ai - 708型人工智能调节器

ai - 708p型30+20段程序控制人工智能调节器

ai - 719功能增强性型人工智能调节器

ai - 808功能增强性型人工智能调节器

ai - 708h型流量积算仪

ai - 808h型流量积算仪

本产品的加工定制是否，品牌是宇电，型号是A1-708H，测量范围是0 - 10000，测量精度是0.1，产品适用范围是流量