

森美特SUM-708 烟气燃烧效率分析仪summit 708 烟气分析仪

产品名称	森美特SUM-708 烟气燃烧效率分析仪summit 708 烟气分析仪
公司名称	广州汇锦电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:森美特SUM 型号:708
公司地址	广州市海珠区广州市海珠区宝岗大道283号蓝宝大厦806室
联系电话	020-84398620 13560489214

产品详情

烟气分析仪/燃烧效率分析仪summit-708详细技术指标

烟气分析仪/燃烧效率分析仪summit708三合一气体燃烧效率分析仪除了测量o₂/co/co₂之外，还可做燃烧效率分析，并且结合微分温度计，配合印表储存之数据。summit708开机时进行一系列的传感器检测，以确保工作正常，summit708必须在洁净空气环境下开机，如果在开机时传感器工作不正常或没有正确归零，显示屏将显示错误信息。summit708可存储数据50笔。

烟气分析仪/燃烧效率分析仪summit708的测量温度范围：-40~800 (-40~1472)
，燃烧效率：0~100% (0.1%)
各种气体的测量：o₂ 氧气测量：0~25% (0.1%) co 一氧化碳测量：0~10000ppm (1ppm)
co₂ 二氧化碳测量：0~25% (0.1%) ；co/co₂ 比率：0~0.999
烟气分析仪/燃烧效率分析仪summit708的燃料类型：天然气、液化石油气、轻油、重油。

summit708的规格：

温度测量

量程: -40 ° to 1472 ° f, or -40 ° to 800 ° c 解析度: 1 ° f or ° c 精

± 1 ° c
gross/net efficiency 燃烧效率
量程: 0 to 100%解析度: 0.1%
oxygen (o2) 测量
量程: 0 to 25%解析度:0.1%精确度: ± 0.3%
carbon monoxide (co) 测量
量程: 0 to 10,000 ppm解析度: 1 ppm精确度: ± 5 ppm or 5%, 取最大值
carbon dioxide (co2) 测量
量程: 0 to 25%解析度: 0.1%精确度: calculated
co/co2 ratio
量程: 0 to 0.999解析度: 0.001精确度: calculated
一般性
操作温度 量程: 14 ° to 122 ° f (-10 ° to 50 ° c) 电池: 3 each “ aa 液化石油气, 轻油, 重油显示: 带背光lcd数据储存: 50 组读数 小时实时时钟尺寸: 200mm x 90mm x 60mm重量: 500g关断 : f draft bs7967

本产品的加工定制是否，品牌是森美特SUM，型号是708，类型是烟气燃烧效率分析仪，分辨率是X，精度是± 5ppmor5%.取最大值，解析度是1ppm，尺寸是200mmx90mmx60mm（mm），重量是500（g），测量范围是0to10,000ppm，测量对象是CO,O2,CO2