

MASS-VIEW®

快速安装指南



文档号: 9.17.054B 日期: 2015年10月8日



十步启动 MASS  VIEW



Mass Flow
Online

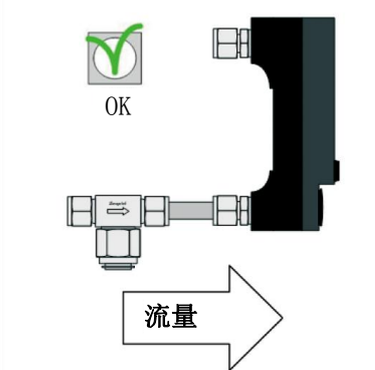
本指南范围

MASS-VIEW®仪器可精确测量与控制气体质量流量。该智能仪器具有多个可作为输入或输出参数的进程值。仪器很多参数均可通过菜单进行修改，其他参数也可通过数字接口进行修改。本操作指南介绍了 MASS-VIEW®仪器快速安装的相关操作，其中包括：启动、安装、校零和操作，仅需 10 步，即可完成相应操作。更多详细信息可参见以下文档。

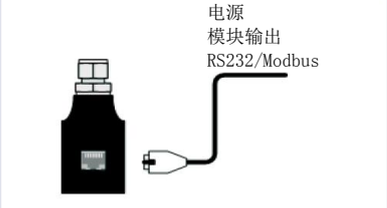
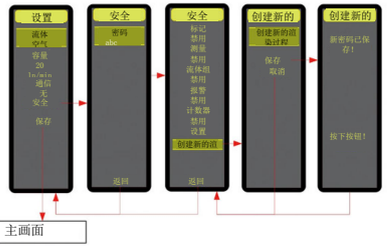
MASS-VIEW®仪器各模块操作手册如下所示：

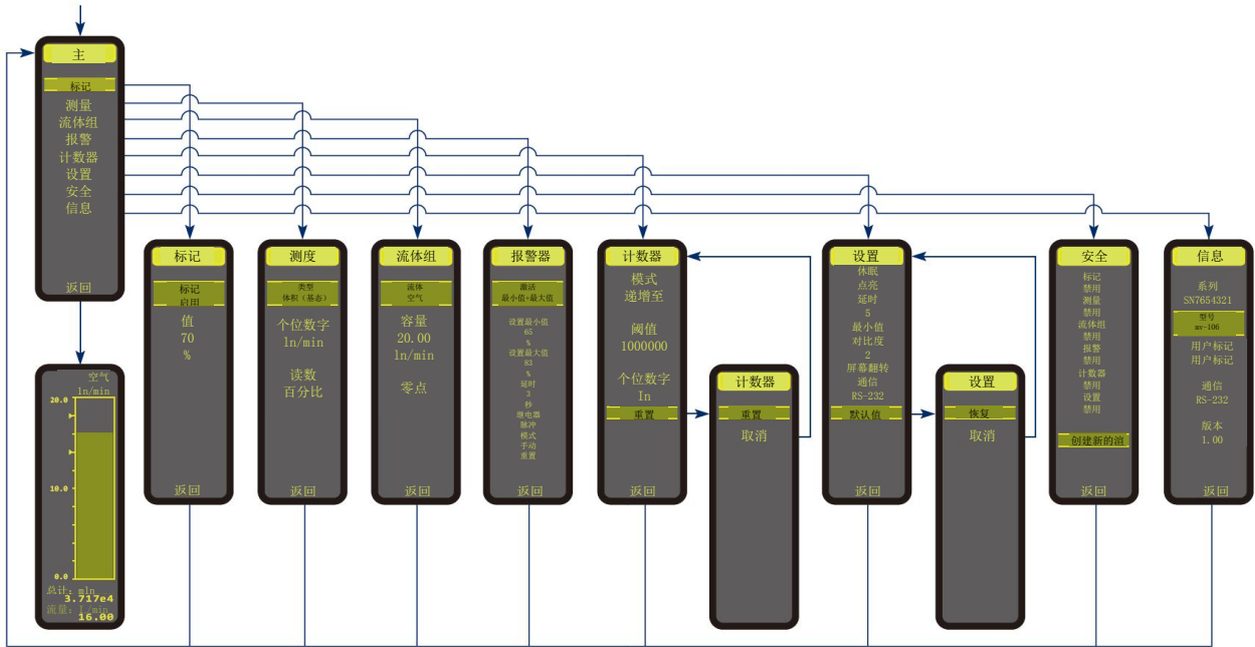
说明：	文档编号：
MASS-VIEW®系列操作手册	9.17.051
数字仪器操作说明	9.17.023
支持 FLOW-BUS 协议的 RS232 接口	9.17.027
Modbus 接口	9.17.035
FlowPlot 手册	9.17.030
MASS-VIEW®系列连接图	9.16.085
MASS-VIEW®系列尺寸图	7.05.697

如需获取该等文档，可访问我司网站：www.massflow-online.com

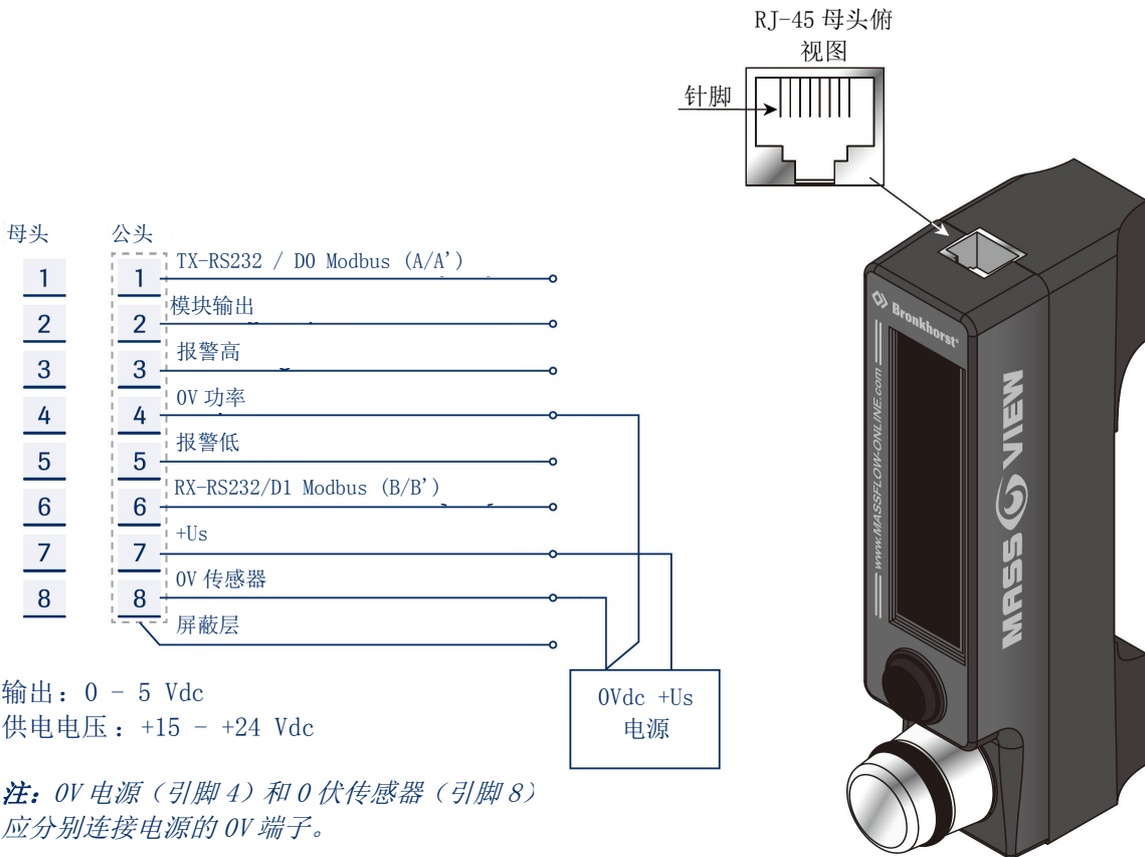
<p>1</p> 	<p>注意：MASS-VIEW® 属性</p> <p>安装仪器前，务必阅读仪器背面标签并检查：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 型号 - 压力 - 温度 - 电源信号 - 流向 	
<p>2</p> 	<p>注意：检查测试压力</p> <p>检查仪器背面标签，确保测试压力符合应用标准安全系数。</p>	
<p>3</p> 	<p>注意：检查管道，确保管道清洁</p> <p>务必确保液体流量清洁，确保测量过程可靠。务必安装过滤器，确保气流干燥且不含油污。确保过滤器表面够大，避免过高压力降。根据仪器底座标签所示的流向箭头，在管线中安装 MASS-VIEW®仪器。</p>	



<p>4</p> 	<p>注意：正确安装仪表 在管线中安装 MASS-VIEW® 仪器，并根据接头供应商相应说明紧固接头。</p>	
<p>5</p> 	<p>注意：泄漏检查 施加（流体）压力前，请检查系统是否存在泄漏。</p>	
<p>6</p> 	<p>注意：电气连接 须根据 MASS-VIEW® 连接图，采用标准电缆进行连接（文档号：9.16.085）</p>	
<p>7</p> 	<p>设置界面 MASS-VIEW® 首次启动时，可通过弹出的设置菜单，选择预安装气体、需使用的流量范围以及通信类型。</p>	
<p>8</p> 	<p>启动预热时间 MASS-VIEW® 预热 30 分钟，确保仪器达到最佳精度。</p>	
<p>9</p> 	<p>密码 可访问安全菜单，输入默认密码（即“abc”），启用全部菜单。也可输入并保存新密码。</p>	
<p>10</p> 	<p>校零 执行校零操作（如需）。参见操作手册校零步骤相关说明（文档号：9.17.051）。</p>	
	<p>MASS-VIEW® 仪器已就绪，可随时开始运行。</p>	



显示菜单



使用说明书如中英文版本内容存在差异, 皆以英文版本为准。

电气连接



如需获取该等文档，可访问我司网站：www.massflow-online.com

BHT1510-091