



S-904

温湿度校验仪

S-904 温湿度发生器是用来校验和确保相对湿度传感器和变送器的正常工作。其测试气室温度范围 10~50° C，均匀性 ± 0.1 ° C，可发生湿度 10~90% rh，使该校验仪能够轻松的进行精确和可重复的校验工作。

特色

- 相对湿度和温度控制腔
- 腔室内优异的稳定性
 ± 0.2 % rh
 ± 0.1 ° C
- 内部集成对标准探头和待测探头的数据采集，可选
- 可接受直径在 5~25mm之间的探头



典型应用

- 相对湿度变送器，传感器和数据采集器的校验和确认



技术指标

湿度发生范围 精度	10-90 % rh ±1 % rh (10-70 % rh) ±1.5 % rh (70-90 % rh)
稳定性 变化速率	±0.2 % rh (20-80 % rh) 3 % rh/ 分钟
温度发生范围 精度 稳定性 变化速率 +20 → +40°C +40 → +20°C	+10°. +50°C *最低温度比环境温度低10°C ±0.2°C ±0.1°C 1.5°C/分钟 0.5°C/分钟
其他 探头测试口 腔室容量 腔室尺寸 设定点分辨率 显示 电源	5 个 - 转接适用的探头直径为 5.24mm 2000 cm ³ 105 x 105 x 160 mm (w x h x d) 0.1 湿度和温度 3 数字 LED, 10mm 字符 85..264 VAC, 47..63Hz, 150VA

订货信息

订货号 S-904	描述 带温湿度控制腔的校验仪。提供5个标准测试接头（需确认），干燥剂和校验证书
S-904-D	S-904 校验仪，附带 RS232/USB 接口和PC机用的数据采集软件
订货号 A-000260	描述 带1 x ø 19.0mm 测试口的密封门
A-000263	带 5 个测试口的密封门。提供5个标准转接头（待确认）
A-000264	带 5 个测试口的密封门。提供 5 x ø 19.0mm 和 4 x ø 12, 13.5, 15, 18.5, 24mm 的转接头及转接工具
A-000266	带洁净窗的密封门 - 无测试口
A-000269	配套Optidew使用的密封门。提供Optidew 露点探头用接头，PRT 接头，4 x 标准转接头（待确认）和转接工具
A-000290	塑料转接头和堵头 - 供客户定制
A-000291	ø 12.0mm 转接头。塑料接头 (M30x1) 和堵头
A-000292	ø 13.5mm 转接头。塑料接头 (M30x1) 和堵头
A-000293	ø 14.0mm 转接头。塑料接头 (M30x1) 和堵头
A-000294	ø 15.0mm 转接头。塑料接头 (M30x1) 和堵头
A-000295	ø 18.5mm 转接头。塑料接头 (M30x1) 和堵头
A-000296	ø 19.0mm 转接头。塑料接头 (M30x1) 和堵头
A-000297	ø 24.0mm 转接头。塑料接头 (M30x1) 和堵头
A-000298	ø 25.0mm 转接头。塑料接头 (M30x1) 和堵头
A-000265	M30x1 铝制转接头的配套工具
A-000240	S-904 干燥模块

产品尺寸

Weight 15 Kg



290mm

420mm

520mm

相关产品:

校验设备



高精度湿度仪 Optidew Vision



湿度发生器 S-503

工业传感器

管道安装
DT-729-XX



远传式探头
WR-722-XX



RENSE
Instruments
The Humidity Specialists

A9112

北京罗杰卓越科技有限公司

电话: 010-82600240/1

传真: 010-82600355

网站: www.rogi-stric.com