

德图testo 635温湿度计

产品名称	德图testo 635温湿度计
公司名称	上海卓颐仪器仪表有限公司
价格	5194.00/个
规格参数	是否提供加工定制:否 品牌:德图testo 型号:testo635-1
公司地址	上海市松江区泖港镇叶新公路3500号13幢140室
联系电话	021-51903240

产品详情

是否提供加工定制	否	品牌	德图testo
型号	testo 635-1	类型	数字式温湿度计
温度范围	-10 ~+60 ° C ()	湿度范围	0 ~+100 %RH
测量精度	± 2.5 %RH	测量误差	± 0.5 ()
精度等级	0.1	分辨率	0.1
尺寸	182 x 64 x 40 (mm)	重量	195g (kg)
适用范围	温度、温湿度、差压		

testo 635-1温湿度仪

订货号:0560 6351

testo 635-1温湿度仪，带有电池和标定证书

testo 635-1温湿度仪，带有电池和标定证书

testo 635-1应用广泛，测量空气湿度、材料含湿量、以及压缩空气系统的压力露点。德图研发的湿度传感器，以其高精度、长期稳定性、抗温度干扰、坚固等优异性能，在全世界都享有盛名。可选择用户菜单，例如，功能键分别对应特定的应用场合，在菜单提示下进行便捷的操作。数据通过红外接口传输到德图打印机。使用特殊探头，可直接测试材料的含湿量。testo 635通过显示环境空气与墙面的露点差值，分析天花板和墙面的湿度。高精度探头可测量高达-60

tpd的露点值，用于检测空气压缩系统的压力露点。

优点一览：· 通过德图打印机打印测量数据· 循环打印读数，例如，每分钟打印一次· 测量空气湿度、材料含湿量以及压缩空气系统的压力露点· 显示露点差值，最大/最小值，平均值· 保护等级 ip 54

技术数据
温度
操作温度

-30 ~ +70 ° c
-20 ~ +50 ° c

电池类型	碱锰电池 aa型
电池寿命	200 h
重量	428 g
尺寸	220 x 74 x 46 mm
材质/外壳	abs/tpe/金属
探暑器类型 t型热电偶 (cu-cuni)	-200 ~ +400 ° c
精度	± 0.3 ° c (-60 ~ +60 ° c) ± 0.5%
分辨率	测量值(剩余量程) 0.1 ° c
探暑器类型 ntc	-40 ~ +150 ° c
精度	± 0.2 ° c (-25 ~ +74.9 ° c) ± 0.4 ° c (-40 ~ -25.1 ° c) ± 0.4 ° c (+75 ~ +99.9 ° c) ± 0.5%
分辨率	测量值 (剩余量程) 0.1 ° c
探暑器类型 k型热电偶	-200 ~ +1370 ° c
精度	± 0.3 ° c (-60 ~ +60 ° c) ± (0.2 ° c + 0.3%
分辨率	测量值) (剩余量程) 0.1 ° c
探暑器类型 绝压探头	0 ~ 2000 hpa
分辨率	0.1 hpa
探暑器类型 电容湿度探头	0 ~ +100 %rh
分辨率	0.1 %rh