

testo 635 压缩空气露点测量仪

产品名称	testo 635 压缩空气露点测量仪
公司名称	珠海天创仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:TESTO/德图 型号:testo635 类型:压力露点变送器
公司地址	珠海市香洲区凤凰南路1030号瀚高大厦1110室
联系电话	0756-2236929 15919195817

产品详情

压缩空气露点测量仪testo 635 testo 635压缩空气露点测量仪，带有电池和标定证书,testo 635压缩空气露点测量仪应用广泛，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压缩空气露点测量仪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。

精密压力露点探头，用于压缩空气系统，带有标定证书，标定点在-40 tpd
露点探头测量范围：-60 ~ +50 tpd；0 ~ +100 %rh 露点探头测量精度：±0.8 tpd(-4.9 ~ +50 tpd)；
±1 tpd(-9.9 ~ -5 tpd)； ±2 tpd(-19.9 ~ -10 tpd)；
±3 tpd(-29.9 ~ -20 tpd)； ±4 tpd(-40 ~ -30 tpd)
露点探头订货号码：0636 9836

testo 635压缩空气露点测量仪优点一览：

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

本产品的品牌是TESTO/德图，型号是testo635，类型是压力露点变送器，测量范围是-60 ~ +50 ，测量精度是±0.8 ，测量对象是空气压缩空气，温度范围是50（ ），分辨率是0.1，尺寸是100*30*28（mm），电压是9（v），电源是9V