

PosiTector DPM

温湿度露点仪

小巧、便携、高效,专门设计用于表面处理前或过程中的环境控制,探测有凝结危险的情况。



NEW

可测量和记录--

空气温度、表面温度、相对湿度、露点温度、表面温度与露点温度的差值!

分体式探头--

极大地丰富了功能和方便了使用,单手操作简便!

DeFelsko
The Measure of Quality



PosiTector DPM 温湿度露点仪

使用简便

- 超大且易读的LCD显示屏，支持多种语言
- 双键操作
- 每个仪器背面均附有简要操作说明
- 无需再查看复杂的表格或使用滑尺计算

可靠耐用

- 耐溶剂、耐酸、耐油、防水防尘，在室内或室外均可使用
- 配有真皮仪器套和手带
- 保质期一年

高精度度

- 快速反应的高精准传感头使测量结果长期稳定可靠，精确且重复性好
- 探头在出厂前已按照国际标准标定
- 仪器中含校准证书
- 具有快速复原的特性：内置加热晶片可除去探头的结露，特别适用于从温度较低的环境到温度较高环境的情况
- 符合ISO8502-4标准

功能多样

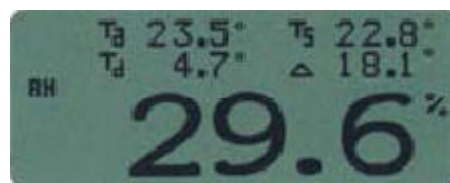
- 当环境条件不适于喷涂时，仪器有声光报警
- 背光显示
- 可存储1000组数据
- 用户可设定时间间隔自动记录数据，适合于不能亲自到现场测量的人员使用

选件

- 红外接口打印机。
- PosiSoft for Windows 分析软件



屏幕显示



测量

- Ta-空气温度
- Ts-表面温度
- RH-相对湿度

计算

- Td-露点温度
- ? -表面和露点温度的差值

技术参数

	测量范围	精度	分辨率
表面温度	-40 ~80	± 0.5	0.1
	80 ~190	± 1.5	0.1
空气温度	-40 ~80	± 0.5	0.1
湿度	0~100%	± 3%	0.1%

