

DP 300 便携式露点仪



DP300 便携式露点仪
可测相对湿度、温度和露点



宽屏清晰显示
分别显示: %RH, °C, 和 °C_{td}
显示最大、最小值



使用 DP300 监控管道
气体干燥程度



DP300 套装

在生产运作中，往往要求气体干燥程度必须达到特定的露点值。DP300 便携式露点仪是随时随地测量露点的理想仪表。它测量相对湿度、温度及达 15bar 压力。方便、快速、再也没有烦人电源线！

使用专用电脑软件（另外购买），被测值可记录成 Excel 文件。

可根据客户需要，出厂时可将露点显示换成其它显示单位：
ppm、mg/m³、g/kg 或大气露点。

订货号	名称
06006001	DP300 便携式露点测量套装由以下部分组成：
05606000	DP300 测量仪
06993492	测量室
05540003	带快速接头特佛龙管
05540001	充电器
05546002	专业手提箱
上述套装未包括以下：	
订货号	名称
06993396	ISO 用 -40°C 校准证书
06993690	大气压力测量室
0699 3493	合成树脂干燥器测量室 (介质气压可达 250 mbar)
05540002	11.3% rH 盐检液

注：型号、颜色和技术参数的改变，恕不另行通知。

DP300 技术参数

显示	露点 (°C _{td}) 相对湿度 (% RH) 温度 (°C 或 °F) 露点显示可换成其它显示单位： ppmV/V, 大气露点, 可以 g/m ³ , mg/m ³ 和 g/kg 表示。
显示功能	最大值、最小值、电池状态
量程	-80 ~ 20 °C _{td} -20 ~ 70 °C 0 ~ 100 %RH
压力范围	标准型: -1 至 15 bar 特殊型: -1 至 350 bar
输出	串行数据界面 (SDI)
精度	± 1 °C _{td} (-10 ~ 20 °C _{td}) 典型: ± 2 °C _{td} , 在 -40 °C _{td}
电源	内置式可充电电池 (4 × 1.5 NiMh AAA) 主机可连续工作约 15 小时, 显示低电池 时, 仍可工作约两个小时。
工作温度	0 ~ 50°C
EMV	DIN EN 61326
螺纹	G 1/2" 不锈钢
外壳材质	聚碳酸酯