

**德国 CS 公司 S320 露点检测仪**，露点、温度、湿度、压力（选项）等多参数露点仪，德国 CS 公司 S320 露点检测仪友好的图形显示界面，灵活的工作电压，报警装置,红色灯及蜂鸣器报警,壁挂式(使用露点仪的继电器输出触发报警)，可面板式或者挂墙式安装。为工业应用提供了一个低成本的露点测试方案。S320 露点仪的内部电路会排除由温度变化、尘埃和老化引起的漂移，从而提供可靠的测量。重新校准的周期也因此能延长到两年。

#### 德国 CS 公司 S320 露点检测仪的特点

显示<sup>o</sup>Ctd, g/m<sup>3</sup>, g/kg, ppm, %RH, bar 单位

快速的响应速度保证露点超出范围时安全可靠的提供指示

体积小, 非常便于安装在干燥机里

露点测量低至 -100 °C

提供压力测量一体化的版本

IP65 外壳即使在恶劣工业环境中也能提供可靠的保护

通过 G 1/2” 螺纹, 能直接安装在干燥机里, M12 接头

精度可达 2 °C



#### 德国 CS 公司 S320 露点检测仪技术参数

仪表外壳	尺寸: 118x115x93 mm 面板尺寸: 92x92 保护等级: IP65
电源	仪表 100...240 VAC, 50-60 Hz, 10 VA, 传感器 10 ... 30 VDC
接口选项	USB
报警输出	仪表: 2 个继电器, 230 VAC, 3 A。
报警装置选项	红色灯及蜂鸣器报警, 壁挂式(使用露点仪的继电器输出触发报警)
露点	-50...20 °C (可以选-100 ... +20 °C 或者) 精度±2 °C @ -50 °C
温度	-30...+70 °C, 精度 0.3 °C
湿度	0...99.9%RH, 精度 0.8%RH
压力选项	-0.1 ... 1.6 MPa, 精度 0.05 bar
响应时间	0...-20 °C: 30 秒 -20...0 °C: 10 秒
连接	M12, 5 芯
外壳	传感器: 锌合金
保护等级	IP65
传感器接头	G 1/2” 螺纹 (ISO 228/1) UNF 5/8” 螺纹 (选项)



深圳市君达时代仪器有限公司代理销售德国 CS 公司 S320 露点检测仪