

多参数工业水质分析仪水质测定仪水质检测仪

产品名称	多参数工业水质分析仪水质测定仪水质检测仪
公司名称	昆山乡林自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	多参数水质仪:DCSG-2099
公司地址	千灯镇泰极国际花园3号楼204室
联系电话	0512-57467262 17312693839

产品详情

多参数工业水质分析仪DCSG-2099

(1台表带多支电极)

DCSG-2099多参数工业水质分析仪，能同时测量：pH、感应式电导、TDS、电阻率、温度、ORP、溶氧、溶氧饱和度、余氯，可zui多选择5个参数同屏显示。各通道之间相互独立，无切换开关转换，互不干扰。需要某个值同时有，可按照要求来做。如果需要测pH和电导、溶氧仪，只需做成同时测pH和电导、溶氧仪即可。主要特点：中文菜单式操作：采用菜单结构，类似微机操作，操作简单，操作步骤全程中文提示，可不用说明书，即可方便完成。多参数同屏显示：在同一屏幕上显示电导、温度、pH值、ORP、溶氧、次氯酸或者余氯。还可切换显示每个参数对应的4~20mA电流值和电极信号。电流隔离输出：六路独立4~20mA电流，采用光电耦合隔离技术，抗干扰能力强，可远传。RS485通讯接口：可方便联入计算机进行监测和通讯。手动电流源功能：可检查和任意设定输出电流值,方便检测记录仪和下位机。自动温度补偿：在0~99.9 自动温度补偿。防水防尘设计：防护等级IP65，适宜户外使用。技术指标：1、显示方式：中文液晶显示，中文菜单式操作。2、电导率：电极常数 \times (1~2000) μ S/cm，0~99.9。0.01~20 μ S/cm;(0.01电极)；0.1~200 μ S/cm;(0.1电极)；1.0~2000 μ S/cm;(1.0电极)；10~20000 μ S/cm;(10.0电极)。3、电导精度： \pm 0.5%FS， \pm 0.3。4、pH：测量范围：(0.00~14.00)pH；电子单元基本误差： \pm 0.02pH。5、仪器的基本误差： \pm 0.05pH。6、温度：测量范围：(0.0~100.0)；电子单元基本误差：0.3。7、仪器基本误差：0.5 (0.0 T 60.0)；其它范围1.0。8、ORP：测量范围：(-1999~1999)mV；电子单元基本误差： \pm 1mV。9、仪器的基本误差： \pm 5mV。10、溶氧：测量范围：0~100.0 ug/L,0.00~20.00mg/L，0.0~200.0%。11、整机基本误差：ug/L： \pm 1.0%FS；mg/L： \pm 0.5%FS，温度： \pm 0.5。12、余氯：测量范围：0~20.00mg/L；分辨率0.01mg/L。13、余氯精度： \pm 2%或 \pm 0.035mg/L取较大者。14、TDS：测量范围：0.000~999.9 mg/L,1.000 g/L~19.99 g/L。15、电子单元基本误差： \pm 1.0%(FS)；仪器基本误差： \pm 2.0%(FS)。16、电阻率：测量范围：0~20.00 M cm。17、电子单元基本误差： \pm 1.0%(FS)；仪器基本误差： \pm 2.0%(FS)。18、各通道之间相互独立，各通道的数据同时测量。19、电导、温度、pH、ORP、溶氧、余氯同屏显示，其它的可切换显示。20、电流隔离输出：各参数独立4~20 mA (负载<750)。21、电源：AC220V \pm 22V、50Hz \pm 1Hz

, 可选配DC24V ± 2.4V。22、RS485通讯接口(选配)。(电流输出与通讯二者选其一) 23、防护等级：IP65。24、工作条件：环境温度0~60℃，相对湿度 ≤ 90%。25、整套仪表重量、尺寸：40.0 kg、144 mm (宽) × 144 mm (高) × 110 mm (厚)。