

德国Meinsberg（迈格）在线电导率表

型号：MV5010

简介：MV5010在线电导率表，是德国Sensortechnik Meinsberg公司出品的新一代在线电导率表。这种在线电导率表设计美观，具有大屏幕LED显示，菜单界面友好，易于操作。还可以通过USB接口和计算机连接，通过计算机上的配置软件，进行操作和记录，校正、测量等功能。

应用：

- 自来水厂水质在线电导率监测
- 污水处理厂在线电导率监测
- 工业化工过程在线电导率监测
- 各种现场过程在线电导率监测
- 分析实验装置在线电导率监测



特点：

- 界面友好，易于操作的在线电导率监测
- 2个自由设置的模拟输出
- 2个继电器输出
- USB接口和计算机软件
- 可以通过USB更新固件
- IP65防护等级
- 德国制造在线电导率测量仪

规格：

测量范围	0...100 mS/cm
温度测量	-10...130 °C, 接受PT1000温度传感器
继电器输出	2个继电器, 250 V AC/5 A
PID控制输出	脉冲长度和模拟输出
模拟输出	2个0(4)...20 mA 或2个0...5 V
接口	USB (optional RS-232)
显示	OLED 128 x 64 pixel
尺寸	160 x 130 x 70 mm (W x H x D)
环境温度	-10...55 °C
防护	IP 65 (NEMA 4X)
EMC	EN 61326 class B, 2004 /108/ EC

北京品超思瑞科技有限公司

010- 63150800;

www.pcsr-tech.com

www.pcsr-tech.cn