

# +GF+SIGNET 388501P电导率表

产品名称	+GF+SIGNET 388501P电导率表
公司名称	深圳市德隆泰科技有限公司
价格	12.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区平湖华南城MO5栋118号
联系电话	86-075589686735 18923752402

## 产品详情

3-8850电导率变送器 (GF+SIGNET

3-8850电导表) 与3-2819系列,3-2839系列电导传感器适配, 其特点为: 2 × 16 LCD显示, 耐腐蚀外壳, 具有程序化温度补偿功能, 能显示  $\mu\text{s}$ 、ms、k、m、ppm等多种模式, 允许温度和过程信号转换双路输出。

GF+SIGNET 3-8850电导表 的详细介绍

3-8850电导率变送器 (GF+SIGNET 3-8850电导表) 与3-2819系列,3-2839系列电导传感器适配

3-8850电导率变送器 与3-2819系列,3-2839系列电导传感器适配, 其特点为: 2 × 16 LCD显示, 耐腐蚀外壳, 具有程序化温度补偿功能, 能显示  $\mu\text{s}$ 、ms、k、m、ppm等多种模式, 允许温度和过程信号转换双路输出。 开孔尺寸:92X92mm (盘装表) 技术数据

可连接所有的signet电导率电极 可重复性:  $\pm 2\%$ . 读数显示: 数字式2X16液晶显示

对比度: 用户可调节5档 刷新时间: 1.8秒 电源: 12-24VDC  $\pm 10\%$  额定 [-1型 21mA max][-2型 220mA

max][-3型 60mA max] 传感器输入范围: 电导0.055-400000  $\mu\text{S}/\text{cm}$  电阻系数: 10K .cm-18.2M .cm

温度: -25-120 标准和论证: CE, UL ISO9001: 2000 14001: 2004

选型:

3-8850	电导率变送器 / 电阻率变送器	
选型	输入、输出和电源 (选其一)	
	1个输入, 1路	
	-14-20mA输出, 1个集电极开路, 4线电源	

		-2	1个输入，1路4-20mA输出，2个继电器输出，4线电源
			1个输入，2路 -3 4-20mA输出，2个开放收集器，4线电源
			现场安装或控制柜式安装（选其一）
		配	现场安装+8050安装壳
		P	控制柜安装：包括安装架和垫圈
3-8850	-1	P	盘装编号示例