



电表+仪表头

4位半数字电压、电流表头



详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

特点:

- 量测 DCA, DCV, ACA, ACV, HZ
- 准确度:DC: ±0.04%, AC: ±0.1%
- 4 1/2 数位显示:1999

100Y 编号	厂商编号	说明	长*宽*深(mm)	测量范围	输入电压	Resolution (max)	最大输入
21152	CSM-421D-7-A	4 1/2 数位表头					
16630	CSM-421D-D-A	4 1/2 直流电流数位表头	96*48*117	0~199.99mAdc	AC115/230V	0.01mA	10*rated for 10 seconds
16328	CSM-421D-E-A	4 1/2 直流电压数位表头	96*48*117	0~1.999Adc	AC115/230V	0.01V	10*rated for 10 seconds
16629	CSM-421D-V0-A	4 1/2 直流电压数位表头	96*48*117	0~50.00Vdc	AC115/230V		10*rated for 10 seconds



特点:

- 测量 直流电流 直流电压 交流电流 交流电压 频率
- 过程讯号: mA, 直流电压, 电位计, Pt100Ω
- 高精度, 高分辨率
- 人性化参数设定界面, 可选择指拨开关设定或软键开关设定, 现场设定容易
- 模块设计, 常规输入可调试范围
- 三个继电器输出 (Hi/Low/Go)
- 称重功能可在参考位置运行归零
- 依据CE 国际标准规范设计

100Y 编号	厂商编号	说明	长*宽*深(mm)	测量范围	输入电压	Resolution (max)	最大输入
39934	CSS-40D-A4-HD-N-N-A	微电脑 控制表	120*93*45	0-1V	2.0mV	100mA	100mAV



一般规格: 显示: 0.4"高红色LED
0.3"高绿色LED
最大显示: 4位(9999)
过载显示: "OL"

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	长*宽*深(mm)	输入电压	Resolution (max)	最大输入
28540	DE-S942A-A6		AC 电流表头_4 位	142*95*47mm	AC 115/230V 10%, 50/60Hz	最大显示值: 9999	AC 115/230V±10%
28408	DE-S942D-A6	DEREE	DC 电流表头_4 位	142*95*47mm	AC 115/230V 10%, 50/60Hz	最大显示值: 9999	AC 115/230V±10%

5位数字电压、电流表头



详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

仪表特性:

- DIN 24*48m/m标准尺寸, 容易安装及维护。
- 使用红色高亮度LED 显示器, 数值显示清晰易读。
- 计频/周期时间两用, 使用弹性大。
- 计频量测范围大, 自动换挡设计, 操作简便容易。
- 内建小数点右移一位功能, 可扩大量程即使用范围。
- 使用石英电路, 不易受温度影响。
- 数位电路设计, 精确度高, 稳定性强。
- 超低频取样时间短, 计频精确。

100Y 编号	厂商编号	说明	长*宽*深(mm)	测量范围	输入电压
38714	G315BP0E	24*48 微型计频/周期时间表头	48*24*48mm	0.100Hz~9961.4KHz	5VDC



特点:

- 可设计显示 ±19999.
- 准确性: ±0.05% to ±0.2%
- 自动归零和占据作用。
- 最大四个设置和接触点。
- 外部维度是DIN标准 (96*48mm)

100Y 编号	厂商编号	说明	长*宽*深(mm)	测量范围	输入电压	最大输入
19382	S2-412PA-2	48*96 数字比例表/百分比工业表头	48*96*154	0.01~100.00A/AC	AC110V/AC220V	8.0A/AC

在任何地方都能得到帮助。请与我们联系。将能帮助您寻找所需产品

cn.100y.com.tw

胜特力电子有限公司



服务专线: 台湾: 886-3-5753170
传 真: 台湾: 886-3-5753172
E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787
深圳: 86-755-83640655
深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699
上海: 86-21-64605107
上海: 100y-1@163.com