

VICTOR胜利VC03热电阻校验仪

产品名称	VICTOR胜利VC03热电阻校验仪
公司名称	深圳市昊仪仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市坪山新区坑梓街道双秀路36号城中心写字楼B-205
联系电话	86-075583741658 13923748384

产品详情

vc03 热电阻校验仪 由深圳昊仪(0755-83341658 ; qq : 328960450)销售,深圳昊仪是 vc03 热电阻校验仪专业销售公司 ; 有关 vc03 热电阻校验仪 的简单介绍您可以在本页面下方查找、如需 vc03 热电阻校验仪 详细资料请来电、来函 ; 我们将提供 vc03 热电阻校验仪价格、vc03 热电阻校验仪的使用方法等 ;

vc03热电阻校验仪特点:

- *模拟热电阻输出和测量热电阻 (pt100 / cu50)
- *模拟电阻输出和测量电阻 : (400)
- *电阻功能可完成额外分度的热电阻温度、电阻类型过程仪表的校验
- *可摄氏和华氏温度显示
- *5位lcd大字符显示 , 简便的键盘操作
- *小巧、坚固、可靠 , 适合现场使用
- *面板自动校准
- *价格低廉

vc03热电阻校验仪技术指标

测量功能:

--	--	--	--	--	--

输入	量程	输入范围	分辨力	精度	说明
电阻	400	0.0 ~ 400.0	0.1	$\pm 0.05\%$ 设定值 ± 0.2	测量电流1 ma注1
热电阻	pt100	-200.0 ~ 850.0	0.1	$\pm 0.05\%$ 设定值 ± 0.6	1ma激励电流采用pt100-385
					测量电流1 ma 注1、注2
	cu50	-50.0 ~ 150.0	0.1		1ma激励电流注1、注2

vc03热电阻校验仪测量功能

输出	量程	输出范围	分辨力	精度	说明
电阻	400	0.0 ~ 400.0	0.1	$\pm 0.05\%$ 设定值 ± 0.2	± 1 ma激励电流注1、注2
热电阻	pt100	-200.0 ~ 850.0	0.1	$\pm 0.05\%$ 设定值 ± 0.6	± 1 ma激励电流采用pt100-385注1、
	cu50	-50.0 ~ 150.0	0.1		± 1 ma激励电流注1、注2

vc03热电阻校验仪一般特征

供电	9v电池 (ansi/neda 1604a 或iec 6lr619v碱性) 或ac电源适配器 (vcps) (选件)
电池寿命	约12小时 / 10ma条件下
最大允许电压	30v (各端子间及各端子对地)
操作温度范围	0 ~ 50
操作湿度范围	80%rh
贮存温度范围	- 10 ~ 55
贮存湿度范围	90%rh
尺寸	200 × 100 × 40mm (加护套)
重量	550g (加护套)

附件	说明书、工业测试导线cf-36（探棒附鳄鱼夹）
选件	ac电源适配器（vcps）、工业测试导线cf-31-a（探头夹）
安全	符合iec1010条款（国际电工委员会颁布的安全标准）

注1：不含附属的导线电阻部分 注2：激励电流范围 0.5ma ~ 2ma，最大输出电压 2v 注3：温度系数 ±0.005% 量程 / （0 ~ 18 、 28 ~ 50

vc03热电阻校验仪