

VICTOR 01过程仪表校验仪VC01

产品名称	VICTOR 01过程仪表校验仪VC01
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

victor 01 过程校验仪 由深圳昊仪(0755-83341658 ; qq : 328960450)销售,深圳昊仪是 victor 01 过程校验仪专业销售公司 ; 有关 victor 01 过程校验仪 的简单介绍您可以在本页面下方查找、如需 victor 01 过程校验仪 详细资料请来电、来函 ; 我们将提供 victor 01 过程校验仪价格、victor 01 过程校验仪的使用方法等 ;

victor 01过程仪表校验仪 特点:

*模拟八种热电偶 (r/s/k/e/j/t/b/n) 和两种热电阻 (pt100/ cu50) 输出
*dcv输出(100mv/1000mv),电阻模拟输出 (400)

*mv、电阻输出功能可完成额外的温度及mv、

*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

victor 01过程仪表校验仪 技术指标 输出功能

输出	量程	输出范围	分辨力	准确度	
----	----	------	-----	-----	--

电压	100mv	-10.00 ~ 110.00mv	0.01mv	$\pm 0.05\%$ 设定值 $\pm 30\mu v$	最大	
	1000mv	-100.00 ~ 1100.0mv	0.1mv	$\pm 0.05\%$ 设定值 $\pm 0.3mv$		
电阻	400	0.0 ~ 400.0	0.1	$\pm 0.05\%$ 设定值 ± 0.2	1ma	
热电偶	r	-40 ~ 1760	1	$\pm 0.05\%$ 设定值 ± 3 (小于或等于100)	采用	
	s	-20 ~ 1760	1	$\pm 0.05\%$ 设定值 ± 2 (大于100)		
	b	400 ~ 1800	1	$\pm 0.05\%$ 设定值 ± 3 (400 ~ 600)		
				$\pm 0.05\%$ 设定值 ± 2 (大于600)		
	e	-200.0 ~ 1000.0	0.1	$\pm 0.05\%$ 设定值 ± 2 (-100) $\pm 0.05\%$ 设定值 ± 1 (>-100)		
	k	-200.0 ~ 1370	0.1			
	j	-200.0 ~ 1200.0	0.1			
	t	-200.0 ~ 400.0	0.1			
	n	-200.0 ~ 1300.0	0.1			
	热电阻	pt100	-200.0 ~ 850.0			0.1
cu50		-50.0 ~ 150.0	0.1			

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：精度中不包括内部温度补偿传感器的误差 内部温度补偿传感器的范围 -10 ~ 50 ，补偿误差 0.5

注4：温度系数 $\pm 0.005\%$ 量程 / (0 ~ 18 、 28 ~ 50)

victor 01过程仪表校验仪