



恒流电压源 (IEPE 传感器的供电电源)

恒流电压源可用于任何 (进口或国产) 通用型偏置电压为 7~13 V 的内置电路型压电传感器
恒流电压源出厂电流为 2mA 但客户可根据需要在 2~10 mA 之间选定

61000 单通道便携式恒流电压源

- * 小型化设计
- * 自带 9V 电池, 并备外接直流供电
- * 工作状态指示

61000 系列多通道恒流电压源

- * 4 ~ 16 通道机柜型恒流电压源
- * 交直流供电, 并备有标准 9V 电池供电
- * 配备 x1, x10 信号放大功能和工作状态指示

61001 在线恒流电压源

- * 简单, 可靠, 低成本设计
- * 外接直流 18 ~ 30V 电压供电



型号	单位	61000	61001	61011	61012	61015	61016
通道		1	1	4	8	8	4
电压增益		x1	x1	x1,x10	x1,x10	x1,x10	x1
恒流源输出电压	V	24					
恒电流	mA	2~10 (按要求出厂调定)					
频率范围	Hz	0.025~100k					
工作状态指示		光电管/电表	无	光电管/电表	光电管/电表	光电管/电表	无
电噪声	μVrms	15					
供电电池		9Vx1	无	9Vx3x2	9Vx3x3	9Vx3x3	无
外接供电电源	V	DC7~30	DC18~30	220V/DC18~30	220V/DC18~30	220V/DC18~30	DC18~30
输入/输出接头		BNC					
外形尺寸	mm	91x61x27	$\phi 15 \times 50$	290x200x50	483x250x50	290x210x60	150x90x55
重量	gram	32	30	2800	4850	3200	650