

智能直流电压显示控制仪

产品名称	智能直流电压显示控制仪
公司名称	江苏开开仪表有限公司
价格	400.00/台
规格参数	品牌:上润 型号:WP LEDDV K6E1-LL02T,WP LEDDV B2H1-HH42T 显示:数码
公司地址	江苏省淮安市金湖县环城西路258-8号
联系电话	0517-86998880 18915134448

产品详情

智能直流电压显示控制仪

智能直流电压显示控制仪 采用先进的微处理器进行智能控制，对输入的直流电压信号进行精确的测量，经过后，由高亮度LED数码管或高分辨率光柱进行清晰直观的显示，同时可转换成标准电压/电流信号变送输出，并报警、标准串行通讯等功能。显示方式：双屏数码显示、单屏数码+单光柱显示。

产品外形

智能直流电压显示控制仪 型谱表

型号										
WP	[] [] [] [] [] [] [] [] [] []									
仪表类别	LE	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	智
	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	直
	D	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	
		DV	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	直流电压表
仪表功能			KB	[]	[]	[]	[]	[]	[]	显示+位式控制 显示+位式控制+变
外形尺寸			1 2 4 6 7 9	[]	[]	[]	[]	[]	[]	(160 × 80) mm (80 × 160) mm (48 × 96) mm (72 × 72) mm (96 × 96) mm
显示方式	E1 E2 H1			[]	[]	[]	[]	[]	[]	单屏LED数字显示 双屏LED数字显示 单屏数字+单光柱显示
控制方式	HL HH LL			[]	[]	[]	[]	[]	[]	上限报警+下限报警 上限报警+上上

下限报警+下下限报警

变送输出	0 2 3 4 5 9	无变送输出 4~20mA 变送输出 0~10mA 1~5V 变送输出 0~5V 变送输出 特殊要
通讯方式	0 2 8 9	无串行通讯 (可省略) RS-232C串 RS-485串行通讯 特殊通讯方
供电电源	T W	省略为AC 220V(线性电源) AC 90~265V DC 24V(开关电源)
输入范围	(V/ V)内标明量程比, 例: (600V/100V), 表示输入电压为0~100VDC, 显示量程为0~600VDC。 直流电压输 00V直接输入, 超过500V由电压互感器或分压器转换成满刻度为100V电压信号输	

注1: 带光柱显示的仪表外形尺寸有 (160×80)、(80×160) 和 (96×96) 三种, 其中 (96×96) 表为弧
 配用开关电源。 注2: LED数码显示有红色、黄绿色和蓝色三种, 光柱有红色和绿色两种。出厂默认LED
 红色, 选用默认色无需标注, 若需换为其它显示颜色, 需在订货时说明。 注3: 双屏数字表: 主屏显示功
 则显示控制目标值; 单屏数字+单光柱显示表; 数码显示输入测量值, 光柱 (以比例形式) 显示输入

注4: 外形尺寸(72×72), 由于受接线端子限制, 变送输出、通讯只能选其中一种。 选型示

(1) WP LEDDV K6E1-LL02T/(300V/300V) 直流电压显示控制仪; 显示+位式控制; 外形尺寸96×48; 双
 限报警+下下限报警, 无变送输出; RS-232C串行通讯接口; 开关电源供电; 输入电压0~300V, 显示量程

(2) WP LEDDV B2H1-HH42T/(1000V/100V) 直流电压显示控制仪; 显示+位式控制+变送输出; 外形尺
 数字+单光柱显示; 上限报警+上上限报警; 1~5V变送输出; RS-232C串行通讯接口; 开关电源供电; 输入电

示量程0~1000V。