



位移传感显示器

位移传感

数字仪表

控制器

CITIZEN

型号 | SA-CD1N

产地 | 日本·Citizen

产品描述

紧凑型控制器显示器，红色和绿色背光灯可以轻松做出OK/NG判定

特点

背光根据设定值变为绿色（OK）和红色（NG），因此即使在远处也能一目了然
除了标准I/O接口外，还提供BCD和RS-232C输出型号可供选择，请与设备型号对应

用途

用于位移传感器数据输出显示，紧凑型控制器

规格参数

种类	面板安装		
	标准接I/O接口	BCD输出	RC-232C输出
型号	SA-CD1N	SA-CD1N/BO	SA-CD1N/RS
BCD信号	没有	有	没有
RS-232C信号	没有	没有	有
电源电压	DC12 ~ 24V±10%		
电流	200mA以下 (连接检测器时)		
显示	极性和6位数字, 模式显示, 绿色/红色背光LCD		
最小读值	0.1μm/1μm/10μm (可设定切换)		
测量范围	-99.9999 ~ 99.9999mm		
误差值	±1		
传感器输入	1通道		
传感头电压	DC5V±10%		
复位功能	按键复位、外部信号复位、RS指令复位		
量测设定	+P, -P, PP, PP/2 (按键设定、RS指令设定)		
输出信号	-NG/OK/+NG		
材质	ABS外壳, 表面材料: 聚酯		