



指针型显示器

显示量表

模拟仪表

CITIZEN

型号 | DTM-EA

产地 | 日本·Citizen

产品描述

特点	最小读取量 $0.2\mu\text{m}$ ， $0.1\mu\text{m}$ (DTM-EA/H型) 带有感度切换 (3波段) 功能
用途	用于位移传感器数据输出显示，指针型模拟显示量表

规格参数

>

种类		模拟输出指针型量表	
		标准	高精度
	型号	DTM-EA	DTM-EA/H
灵敏度切换	高	$\pm 5\mu\text{m}$ (0.2 μm /1目量)	$\pm 2.5\mu\text{m}$ (0.1 μm /1目量)
	中	$\pm 25\mu\text{m}$ (1 μm /1目量)	$\pm 125\mu\text{m}$ (5 μm /1目量)
显示误差	低	± 1 目量以内	$\pm 1/2$ 目量以内
	高	$\pm 50\mu\text{m}$ 以上	0.5秒内/满量程
	归零调整范围	DC $\pm 1\text{V}$ /满量程	
	指针应答速度	AC100V-240V $\pm 10\%$ 50/60Hz 约4VA以下	
	模拟输出	24 $^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$	
	电源	0 $^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$	
	精度保证温度范围	约H185 \times W110 \times D175mm	
	使用温度范围	约1.1kg	
	尺寸		
	重量		