

WZCM、WZPM端面热电阻

产品名称	WZCM、WZPM端面热电阻
公司名称	江苏泰尔自动化仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:泰尔 型号:WZCM、WZPM
公司地址	江苏省淮安市金湖经济开发区工二路18号
联系电话	0517-86800418 13016586098

产品详情

wzcm、wzpm系列端面热电阻元件由特殊处理的丝材绕制，紧巾在温度计前端，与一般轴向热电阻相比，端面热电阻能更正确和迅速地反映被测端面的实际温度，适用于测量轴瓦或其他机件的端面温度。

主要技术参数 感温元件0 时的电阻值 (r100) 和它在0 时的电阻r0

分度号cu50 : r0=50 ± 0.050 cu100 : r0=100 ± 0.10 分度号pt100:r0=100 ± 0.12 (b级)

其中:r0为元件在0 时的电阻值。

测量范围和允差

名称	测温范围	允许偏差 t	分度号
端面铜电阻	-50-100	$\pm (0.3+6.0 \times 10^{-3} t)$	cu50 (g)或cu100
端面铂电阻	-150-200	b级 : $\pm (0.30+0.005 t)$	pt100

型号	分度号	结构特征	测温范围	保护管材质	热响应时间	规格		公称压力	外接线引线长度l (mm)
						直径d (mm)	m (mm)		
wzcm-201	cu50 cu100	固定埋入或螺纹连接	-50-100	紫铜t2 -y	< 15	6	m8x0.75	常压	500
									1000

wzpm-201	pt100		-150-200		< 15	8.7	m10x1		1500
wzpm-201									2000
b									2500

注：wzpm-201b采用引进元件wzpm-018，精度等级为a级