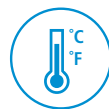


# 热电偶温度探头

技术参数表



用于 TK61, 210 & 310 系列便携式多功能测量仪,  
符合 IEC 584-1, 2, 3 标准

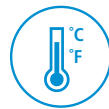
序号	型号	尺寸	量程 / 精确度	T 99
1	置入型温度探头 热电偶 K 型 SIK 150	 150 mm      Ø 4.5 mm	-40 ~ +250 °C 1 级	35 秒
2	置入型温度探头 热电偶 K 型 SIK 250	 250 mm      Ø 4.5 mm	-40 ~ +250 °C 1 级	35 秒
3	置入型温度探头 热电偶 K 型 SIK 500 HT	 500 mm      Ø 6 mm	-40 ~ +1,000 °C 1 级	115 秒
4	置入型温度探头 热电偶 K 型 SIK 1000 HT	 1000 mm      Ø 6 mm	-40 ~ +1,000 °C 1 级	115 秒
5	置入高温型温度探头 陶瓷材质 热电偶 S 型 SIS 1000 HT	 1000 mm Ø 8 mm	0 ~ +1,400 °C 1 级	N/A
6	置入低温型温度探头 热电偶 T 型 SIT 300 BT	 300 mm Ø 1.5 mm	-200 ~ +50 °C 1 级	2 秒
7	插入型温度探头 热电偶 K 型 SPK 150	 150 mm      Ø 3 mm	-40 ~ +250 °C 1 级	30 秒
8	插入型温度探头 热电偶 K 型 SPK 300	 300 mm      Ø 4.5 mm	-40 ~ +250 °C 1 级	35 秒

## 热电偶温度探头 - TK61, 210 & 310 (二)

序号	型号	尺寸	量程 / 精确度	T 99	
9	表面接触弹片型 温度探头 热电偶 K 型 SCLK 150	150 mm 	Ø 15 mm 	-20 ~ +150 °C 1 级	5 秒
10	表面接触弹片转角型 温度探头 热电偶 K 型 SCLCK 150	150 mm 	Ø 15 mm 	-40 ~ +250 °C 1 级	5 秒
11	高温表面接触弹片型 温度探头 热电偶 K 型 SCLK-HT	200 mm 	Ø 27 mm 	-50 ~ +800 °C 1 级	5 秒
12	表面接触磁性弹片型 温度探头 热电偶 K 型 SCLAIK	 顶端方形接触探头 27 x 32 x 34 mm		-40 ~ +250 °C 1 级	5 秒
13	表面接触滚轮型 温度探头 热电偶 K 型 SFCSMK	铝质接触弹片 		0 ~ +400 °C 1 级	4 秒
14	表面接触型温度探头 热电偶 K 型 SCPK 150	150 mm 	Ø 13 mm 	-20 ~ +150 °C 1 级	20 秒
15	表面接触型温度探头 热电偶 K 型 SCCK 150	150 mm 	Ø 6 mm 	-20 ~ +150 °C 1 级	30 秒
16	表面接触型温度探头 热电偶 K 型 SCRK 150	150 mm 	Ø 7 mm 	-20 ~ +150 °C 1 级	5 秒
17	环境型温度探头 热电偶 K 型 SKA 110	110 mm 	Ø 4.5 mm 	-40 ~ +80 °C 1 级	50 秒
18	环境型温度探头 热电偶 K 型 SAK 150	150 mm 	Ø 4.5 mm 	-40 ~ +250 °C 1 级	50 秒


## 热电偶温度探头 - TK61, 210 & 310 (三)

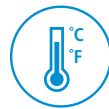
序号	型号	尺寸	量程 / 精确度	T 99
19	管道表面撕带型 温度探头 热电偶 K 型 SKV 150 SKV 300 SKV 500	 <p>用于管道直径最大 Ø 100 mm</p> <p>电缆线长度 1.5 m ( SKV 150 ) 3 m ( SKV 300 ) 5 m ( SKV 500 )</p>	-20 ~ +90 °C 1 级	50 秒
20	管道表面弹簧夹型 温度探头 电偶 K 型 SKCT	 <p>用于管道直径最大 Ø 10 ~ 50 mm</p>	-40 ~ +150 °C 1 级	15 秒
21	感温线 热电偶 K 型 SAK-05 ( 0.5m ) SAK-1 ( 1m ) SAK-2 ( 2m ) SAK-5 ( 5m ) SAK-10 ( 10m )	 <p>PFA 绝缘电缆</p>	-40 ~ +250 °C 1 级	3 秒
22	热电偶 K 型温度探头 延长电缆线 耐温 0 ~ +100 °C RTCK 150 RTCK 300 RTCK 500	 <p>电缆线长度 1.5 m ( RTCK 150 ) 3 m ( RTCK 300 ) 5 m ( RTCK 500 )</p>		



# 铂电阻 PT100 温度探头

用于 TR61 便携式温度计, 符合 IEC 60751 标准

序号	型号	尺寸	量程 / 精确度	T 99
1	环境型温度探头 A 级 SAP 150	 150 mm      Ø 4.5 mm	-40 ~ +250 °C	115 秒
2	置入型温度探头 A 级 SIP 150	 150 mm      Ø 4.5 mm	-40 ~ +250 °C	35 秒
3	置入型温度探头 A 级 SIP 250	 250 mm      Ø 4.5 mm	-40 ~ +250 °C	35 秒
4	置入型温度探头 A 级 SIP 500 HT	 500 mm      Ø 6 mm	-40 ~ +400 °C	45 秒
5	插入型温度探头 A 级 SPP 150	 150 mm      Ø 4.5 mm	-40 ~ +250 °C	35 秒
6	表面接触型温度探头 A 级 SCP 150	 150 mm      Ø 13 mm	-20 ~ +150 °C	150 秒




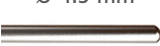
## 智能型铂电阻 PT100 温度探头

用于 210 & 310 系列便携式多功能测量仪, 符合 IEC 60751 标准

序号	型号	尺寸	量程 / 精确度	T 99
1	环境型温度探头 1/3 DIN 级 SAPS 150	150 mm  Ø 4.5 mm 	-40 ~ +250 °C ± 0.2 °C (在 +20 °C)	115 秒
2	表面接触型温度探头 1/3 DIN 级 SCPS 150	150 mm  Ø 13 mm 	-20 ~ +150 °C ± 0.2 °C (在 +20 °C)	150 秒
3	置入型温度探头 1/3 DIN 级 SIPS 250	250 mm  Ø 4.5 mm 	-40 ~ +250 °C ± 0.2 °C (在 +20 °C)	35 秒
4	置入高温型温度探头 1/3 DIN 级 SIPS 500 HT	500 mm  Ø 6 mm 	-40 ~ +450 °C ± 0.2 °C (在 +20 °C)	45 秒
5	插入型温度探头 1/3 DIN 级 SPPS 150	150 mm  Ø 4.5 mm 	-40 ~ +250 °C ± 0.2 °C (在 +20 °C)	35 秒
6	置入型高精度 4 线式 温度探头 1/3 DIN 级 SPRP 300	300 mm  Ø 4.5 mm 	-200 ~ +500 °C ± 0.1 °C (在 +20 °C)	35 秒

## 无线智能型铂电阻 PT100 温度探头

用于 210 & 310 系列便携式多功能测量仪, 符合 IEC 60751 标准

序号	型号	尺寸	量程 / 精确度	T 99
7	无线环境型温度探头 1/3 DIN 级 / 868 MHz SAPF 150	150 mm  Ø 4.5 mm 	-40 ~ +250 °C ± 0.2 °C (在 +20 °C)	115 秒
8	无线表面接触型 温度探头 1/3 DIN 级 / 868 MHz SCPF 150	150 mm  Ø 13 mm 	-20 ~ +150 °C ± 0.2 °C (在 +20 °C)	150 秒
9	无线置入型 温度探头 1/3 DIN 级 / 868 MHz SIPF 150	150 mm  Ø 4.5 mm 	-40 ~ +250 °C ± 0.2 °C (在 +20 °C)	35 秒