



# RTM2610

- 6种测量参数。
- 0.01 高显示分辨率。
- 大液晶屏可同时显示3种测量参数。

应用范围：  
车间、仓库、图书馆、办公室、  
微机房和实验室等环境温湿度监测  
场合。



# RTM2610S

- 分体式气体专用传感器。
- 6种测量参数。
- 0.01 高显示分辨率。
- 大液晶屏可同时显示3种测量参数。

应用范围：  
车间、仓库、图书馆、办公室、  
微机房和实验室等气体温湿度监测  
场合。

型号		RTM2610	RTM2610S
环境温度	测量范围	-30~120°C (-22~248°F)	
	测量准确度	±0.4°C (90~120°C) ±0.2°C (60~90°C) ±0.1°C (20~60°C) ±0.2°C (-30~20°C)	
	显示分辨率	0.01 (<100) 0.1 (其他)	
相对湿度	测量范围	0~100%RH	
	测量准确度	±1.5%RH (0~80%RH) ±2%RH (80~100%RH)	
	显示分辨率	0.01	
露点温度	测量范围	-45~120°C (-49~248°F)	
	显示分辨率	0.01 (<100) 0.1 (其他)	
湿球温度	测量范围	-20~40°C (-4~104°F)	
	显示分辨率	0.01 (<100) 0.1 (其他)	

型号		RTM2610	RTM2610S
绝对湿度	测量范围	0~400g/m³	
	显示分辨率	0.01 (<100) 0.1 (其他)	
PPM	测量范围	0~50000	
	显示分辨率	1	
工作环境		温度: 0~50°C (32~122°F) 湿度: 0~80%RH (无凝结)	
存储环境		温度: -10~60°C (14~140°F) 湿度: 0~90%RH (无凝结)	
电源		4节7号电池	
尺寸		205×80×31mm	170×80×31mm
重量		182g (不含电池)	338g (不含电池)
标准配件		主机	
		-	DP10 分体式传感器
		说明书	
		便携箱	