

勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力电子(上海) 86-21-54151736  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

# 室内外温湿度计

Anymetre IN-OUTDOOR THERMO-HYGROMETER

## GB 产品特点

- 温度测量范围:  $-20^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$
- 湿度测量范围:  $0 \sim 100\% \text{ RH}$
- 测量精度  
温度误差:  $< \pm 1^{\circ}\text{C} (-10 \sim 40^{\circ}\text{C})$ ,  $< \pm 2^{\circ}\text{C}$  (其它)  
湿度误差:  $< \pm 5\% (40 \sim 75\%)$ ,  $< \pm 7\%$  (其它)
- 尺寸:  $D74\text{mm} \times H23\text{mm} (108) / D66\text{mm} \times H21\text{mm} (105)$   
净重:  $24\text{g} (108) / 23\text{g} (105)$
- 注意事项  
• 本产品使用时, 请悬挂在通风良好的地方。  
• 请勿用腐蚀性溶液擦拭或浸泡在水里。

## EN Features

- Temperature measuring range:  $-20^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$
- Humidity measuring range:  $0\% \sim 100\% \text{ RH}$
- Measuring Accuracy  
Thermometer:  
 $< \pm 1^{\circ}\text{C} (-10 \sim 40^{\circ}\text{C})$ ,  $< \pm 2^{\circ}\text{C}$  (other)  
Hygrometer:  
 $< \pm 5\% (40 \sim 75\%)$ ,  $< \pm 7\%$  (other)
- Dimensions:  
 $D74\text{mm} \times H23\text{mm} (108)$ ,  $D66\text{mm} \times H21\text{mm} (105)$
- Net Weight:  $24\text{g} (108) / 23\text{g} (105)$

## KR 제품특점

- 온도측량범위:  
 $-20 \sim 50^{\circ}\text{C}$
- 습도측량범위:  $0 \sim 100\% \text{ RH}$
- 정밀도측량  
온도오차:  
 $< \pm 1^{\circ}\text{C} (-10 \sim 40^{\circ}\text{C})$ ,  $< \pm 2^{\circ}\text{C}$  (기타)  
습도오차:  
 $< \pm 5\% (40 \sim 75\%)$ ,  $< \pm 7\%$  (기타)

## VN Quy cách của sản phẩm

- Phạm vi đo lường của nhiệt kế:  
 $-20^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$
- Phạm vi đo lường của đồng hồ đo độ ẩm:  
 $0\% \sim 100\% \text{ RH}$
- Chỉ tiêu kỹ thuật  
Nhiệt kế chỉ ra giá trị có hiệu quả trong phạm vi sai số từ:  
 $\pm 1^{\circ}\text{C} (-10 \sim 40^{\circ}\text{C})$ ,  $< \pm 2^{\circ}\text{C} (< -10, > 40^{\circ}\text{C})$   
Đồng hồ đo độ ẩm chỉ ra giá trị có hiệu quả trong phạm vi sai số từ:  
 $< \pm 5\% (40 \sim 75\%)$ ,  $< \pm 7\% (< 40\%, > 75\%)$

日常生活与温湿度的关系  
当环境温度在  $18 \sim 23^{\circ}\text{C}$  ,  
相对湿度在  $45 \sim 65\% \text{ RH}$  时,  
人体感觉最舒适; 当气  
温高于  $35^{\circ}\text{C}$  相对湿度高于  
 $70\% \text{ RH}$  的高温高湿状态下  
时, 人体自我调节功能就  
会相对减弱。植物适宜  
的湿度为  $22 \sim 32^{\circ}\text{C}$  ,  
 $60 \sim 80\% \text{ RH}$ 。

型号:

TH108/TH108A/TH108B/TH608

T108/H108/T105/H105

执行仪表企业标准号: Q/DXXXD 001-2003



Anymetre Encourages  
you to recycle this package.

MADE IN PRC