

## HW-2S [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#)

32 [\[LINK\]](#)

[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#)) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#)

### BODY / OBJECTS MODE

1. 35.5 :[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#)C-42.9C

2. 0 :[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#)C-118C

3. [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#)

4. C / F [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#)

[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) .5

[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) .6

[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) .7

0 :[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) .8C-3.0C

9. [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#)

[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) : EN 12470-5 [\[LINK\]](#) ASTM 1965-98

5 :[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#)CM-8CM

:[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#)

(°F 107.6-95.9) °C 42.9-35.5 °F 0.5 / °C 0.3 ±

:[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#)

(°F 95.7-89.6) °C 35.4-32.0 °F 0.5 / °C 0.3 ±

[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) 0.1 / [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) 0.1 :[\[LINK\]](#)

10.0 :[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) ° C-40.0 ° C (50.0 ° F-104.0 ° F)

[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) 80 ≥ [\[LINK\]](#)

25.0- :[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) ° C-55.0 ° C (-13.0 ° F-131.0 ° F)

[\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) [\[LINK\]](#) 90 ≥ [\[LINK\]](#)

[\[LINK\]](#) \* 2 :[\[LINK\]](#) AA

# FOUR FUNCTIONS IN ONE

Not only measuring body temperature, more care of the whole family's safety



Measuring body temperature



Measuring water temperature



Test milk temperature



Measuring room temperature

☎☎☎☎☎☎ ☎☎☎: [thermometersupplier.com](http://thermometersupplier.com)

☎☎☎☎☎☎ ☎☎☎: [sanieleung@dor-medex.com](mailto:sanieleung@dor-medex.com)