

Industrial Experience

行业经验

Microwave oven, Toaster oven series (home appliances)

微波炉、电烤箱系列（家用电器）



Type: TXW-074

Features:

Temp. sensor with stainless steel probe encapsulated and stereo plug. All materials are FDA approval.

Applications:

Microwave oven, Toaster oven, Electric hot plate etc.

Temperature Range:
0°C ~ 250°C

Thermal time constant:
Approx. 4sec. (in food)

类型: TXW-074

特点:

不锈钢钢管的温度传感器。硅胶手柄，硅胶屏蔽护套线和音频插头，所有材料符合FDA。

用途:

微波炉、电烤箱、电烤盘。

使用温度范围:
0°C ~ 250°C

热时间常数:
约4秒（在食物内）



Type: TXW-075

Features:

Applied PSB type NTC and sealed with high temp. resist material for specially working under high temp. environment.

Applications:

Microwave oven, Toaster oven etc.

Temperature Range:
-20°C ~ 200°C

Thermal time constant:
Approx. 6sec. (on hot plate)

类型: TXW-075

特点:

采用PSB型热敏电阻和耐热密封材料，可用于加热高温环境。

用途:

微波炉、电烤箱等。

使用温度范围:
-20°C ~ 200°C

热时间常数:
约6秒（热平板）



Type: TXW-076

Features:

Applied NSII type NTC and specially working under high temp. environment.

Applications:

Toaster oven, Food waste disposer and Dishwasher etc.

Temperature Range:
-40°C ~ 500°C (probe head only)

Thermal time constant:
Approx. 20sec. (in air)

类型: TXW-076

特点:

使用NSII系列元件。应用在超高温环境中。

用途:

电烤箱、烤箱、洗碗机等。

使用温度范围:
-40°C ~ 500°C (限感温头部)

热时间常数:
约20秒（大气中）



Microwave oven, Toaster oven series (home appliances)
微波炉、电烤箱系列 (家用电器)



Type: **TXW-077**

Features:
Quick response detection with exposed PSB type element. Encapsulated in the stainless steel casing.

Applications:
Microwave oven, Electromc oven.

Temperature Range:
-40°C ~ 250°C

Thermal time constant:
Approx. 60sec. (in the wind)

类型: **TXW-077**

特点:
PSB型通过露出头部, 提高热敏敏感度, 封装在不锈钢外壳内的温度传感器。

用途:
电烤箱, 微波炉温度检测。

使用温度范围:
-40°C ~ 250°C

热时间常数:
约60秒 (有风状态)



Type: **TXW-078**

Features:
Using PSB type element. Good performance in heat resistance and stability. Length of protection tube is changeable.

Applications:
Microwave oven, Electromc oven.

Temperature Range:
-40°C ~ 300°C (probe head only)

Thermal time constant:
Approx. 90sec. (in air)

类型: **TXW-078**

特点:
采用PSB型热敏电阻, 耐高温, 稳定性强, 可以变更保护管长度。

用途:
电烤箱、微波炉等。

使用温度范围:
-40°C ~ 300°C (仅限传感器头部)

热时间常数:
约90秒 (大气中)



Type: **TXW-079**

Features:
Using PSB type element. Good performance in heat resistance and stability. Length of protection tube is changeable.

Applications:
Microwave oven, Electromc oven.

Temperature Range:
-40°C ~ 300°C (probe head only)

Thermal time constant:
Approx. 90sec. (in air)

类型: **TXW-079**

特点:
采用PSB型热敏电阻, 耐高温, 稳定性强, 可以变更保护管长度。

用途:
电烤箱、微波炉等。

使用温度范围:
-40°C ~ 300°C (仅限传感器头部)

热时间常数:
约90秒 (大气中)