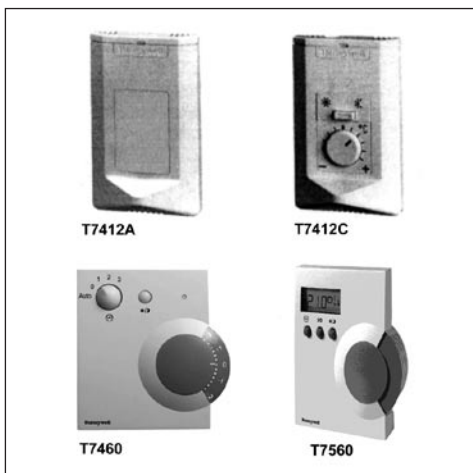


## T7412/T7460/T7560/TF26, H 房间温度传感器



### 应用

- HVAC 中温度测量与远控制点测量或设定值调节

### 技术规格

- 工作范围:  $-20\sim 50^{\circ}\text{C}$ ,  $6\sim 40^{\circ}\text{C}$  (T7460)
- 尺寸 (长 × 宽 × 高):  $130 \times 80 \times 34\text{mm}$
- 电气接线:  $2 \times 1.5\text{mm}^2$  端子电缆
- 保护等级: IP30, DIN40050 或 IEC144
- 3 位或 5 位风机开关型 (T7460)

### T7460 订货型号

阻值特性	设定关可调范围	风速开关 3段或5段	订货型号
NTC20	-	-	T7460A1001
NTC20	$12\sim 30^{\circ}\text{C}$ (绝对) $\pm 5\text{k}$ (相对)	-	T7460B1009
NTC20	$12\sim 30^{\circ}\text{C}$ (绝对) $\pm 5\text{k}$ (相对)	-	T7460C1007
NTC20	$12\sim 30^{\circ}\text{C}$ (绝对) $\pm 5\text{k}$ (相对)	5	T7460D1005
NTC20	$12\sim 30^{\circ}\text{C}$ (绝对) $\pm 5\text{k}$ (相对)	3	T7460E1002
NTC20	$12\sim 30^{\circ}\text{C}$ (绝对) $\pm 5\text{k}$ (相对)	5	T7460F1000

### T7560 订货型号

阻值特性	传感器	颜色 (旋钮/外壳)	预设 湿度类型	订货型号
NTC20	温度	蓝/白	$^{\circ}\text{C}$	T7560A1000
NTC20	温度	白/白	$^{\circ}\text{C}$	T7560A1028
NTC20	温度	白/白	$^{\circ}\text{F}$	T7560A1018
NTC20	温度/湿度	蓝/白	$^{\circ}\text{C}$	T7560B1008
NTC20	温度/湿度	白/白	$^{\circ}\text{F}$	T7560B1016
NTC20	温度/湿度	白/白	$^{\circ}\text{C}$	T7560B1024
NTC20	温度/湿度	蓝/白	$^{\circ}\text{C}$	T7560C

### T7412/TF26, H 订货型号

阻值特性	性能	订货型号
NTC20	-	T7412A1000
Pt1000	-	T7412A1018
Balco 500	-	T7412A1026
NTC20	控制点可调 (CPA)	T7412B1008
Pt1000	控制点可调 (CPA)	T7412B1016
Balco 500	远处设定点可调 (SPA)	T7412B1024
Pt1000	远处设定点可调 (SPA)	T7412B1040
Pt1000	控制点可调 (CPA)	T7412B1057
NTC20	远处设定点可调 (SPA)	TF26H
NTC20	“Centra” 商标	TF26
NTC20	有居住者开关和CPA	T7412C1006
Pt1000	有居住者开关和CPA	T7412C1030
NTC20	空调通风开关和CPA	T7412D1004
NTC20	延时按钮	T7412E1001
NTC20	延时按钮及LED指示	T7412E1027