

## Pokojevé termostaty bezdrátové

Základní charakteristika	
Popis	pokojevý bezdrátový termostat s LCD displejem
Použití	slouží k řízení teploty v místnosti
Montáž	instalovat pouze v interiéru; umístit minimálně 1,5 m nad podlahu; nemontovat nad zdroje tepla ani tam, kde by byl vystaven přímým slunečním paprskům, průvanu, záření ani do vlhkého prostředí

Pokojevý termostat TP34 RF (vysílač)



Pokojevý termostat TP44 RF (vysílač)



Přijímač pro TP34 RF a TP44 RF



### Objednací kódy

Pokojevý termostat TP34 RF	<b>17169</b>
Pokojevý termostat TP44 RF	<b>17174</b>

### Technické údaje

#### Vysílač

Displej	LCD; podsvětlený
Komunikace v pásmu	868,35 MHz
Rozsah nastavitelné teploty	5-35°C s krokem 0,5°C
Zobrazovaná okolní teplota	0-40°C s krokem 0,1°C
Hystereze	± 0,3 °C
Přesnost měření teploty	±1°C (při 20°C)

#### Přijímač

Přenosová vzdálenost	100 m v otevřeném terénu
----------------------	--------------------------

### Elektrické údaje

#### Vysílač

Napájení	2x baterie AAA; 1,5 V; alkalické*
Maximální zatížení kontaktů	6 (2) A
Odběr proudu v pohotovostním režimu	25 µA pro termostat TP34 RF 30 µA pro termostat TP44 RF
Odběr proudu při podsvětlení	≤6 mA pro termostat TP44 RF

#### Přijímač

Napájení	230 VAC; 50 Hz
Maximální zatížení kontaktů	230 VAC; 6 (2) A **
Spínací prvek	bezpotenciálové relé, přepínací kontakt
Spotřeba	6 W

\* baterie jsou součástí dodávky

\*\* odporová zátěž, údaj v závorce je indukční zátěž

### Hmotnost a rozměry

#### Vysílač

Hmotnost	120 g pro vysílač TP34 RF 100 g pro vysílač TP44 RF
Rozměry	120 x 77 x 28 mm (bez držáku)

#### Přijímač

Hmotnost	120 g
Rozměry	86 x 86 x 26 mm

### Doplňující údaje

Programovatelný	termostat TP34 RF ne termostat TP44 RF ano- 7 dní / 5+2 dny / 24 h- vždy max. 6 změn denně
Provozní režimy	vytápění / chlazení
Indikace slabých baterií	ano
Barva podsvícení displeje	bílá