

## TP-LINK TAPO T310



Cena celkem:	<b>469 Kč</b> <b>(bez DPH: 388 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>516 Kč</b>
Ušetříte:	<b>47 Kč</b>
Kód zboží:	TIPTPL0015
Part No.:	Tapo T310
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### TP-Link Tapo T310

Chytrý teploměr pro měření teploty a vlhkosti v domácnosti. Kompatibilní s Amazon Alexa a Google Assistant. Je vyžadován Tapo Smart Hub (H100).

- **Rychlé a přesné monitorování** - Detekuje teplotu a vlhkost pomocí vysoce přesného senzoru. Získávání a aktualizace dat každé 2 sekundy. (Přesnost:  $\pm 0,3$  °C,  $\pm 3$  % RH)
- **Domácí automatizace** - Automaticky zapíná/vypíná domácí elektroniku, když se nastavení dostane mimo své rozsahy.
- **Bezplatné ukládání dat a vizuální grafika** - zaznamenává data o teplotě a vlhkosti a generuje pravidelné souhrny dat.
- **Upozornění do aplikace** - Dostávejte okamžitá upozornění na svůj telefon, kdykoli úroveň spadnou mimo přednastavené rozsahy.
- **Flexibilní instalace** - Zavěste jej na šňůrku, připevněte na povrch pomocí lepidla nebo magnetu nebo jej jednoduše položte na stůl.

### Vysoce přesný senzor

Vestavěný snímač švýcarské výroby se vyznačuje typickou přesností  $\pm 3\%$  RH,  $\pm 0,3\text{ }^{\circ}\text{C}$  /  $0,54\text{ }^{\circ}\text{F}$ . Získáváním a aktualizací dat každé 2 sekundy vám senzor poskytuje přesné aktuální informace.

### Ukládání a export dat zdarma

Až 2 roky cloudového protokolování a ukládání dat. Exportujte všechna data do souboru CSV zaslaného na váš e-mail, abyste si je mohli kdykoli prohlédnout.

### Dlouhotrvající výkon

Díky své bezdrátové technologii s nízkou spotřebou má Tapo T310 životnost baterie až 2 roky s vyměnitelnou knoflíkovou baterií CR2450.

### Všestranné použití, flexibilní umístění

Navrženo malé a stylové, aby se vešlo na většinu míst. Zavěste senzor pomocí šňůrky, připevněte na zeď pomocí lepidel nebo připevněte na kovové povrchy pomocí magnetů (vše součástí balení).

### Maximalizujte pohodlí a šetřete energii

Senzor automaticky zapíná/vypíná spotřebiče připojené k zařízením Tapo, jako jsou ohřívače, ventilátory a zvlhčovače, aby nastavil úroveň pohodlí v místnosti. Pomáhá také ušetřit na účtech za energii.



## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Přenosová frekvence:** 868/922 MHz

**Teplotní rozsah:** -20 až +60 °C (-4 až +140 °F)

**Rozsah vlhkosti:** 0 % ~ 99 % RH

**Napájení:** baterie CR2450

**Rozměry:** 46 x 46 x 12,3 mm