

# Měřič frekvence dálkových ovladačů + test IR ovladačů SE560

Toto zařízení umožňuje zjistit funkčnost a změřit frekvenci různých dálkových ovladačů, pracujících na frekvenci 250 - 450 MHz. Zároveň umožňuje ověření funkčnosti IR dálkových ovladačů. Frekvence se zobrazí na přehledném LED displeji.

## **Technické parametry**

- pracovní napětí: DC 4,5 V
- pracovní proud: 51 mA
- klidový proud: 40 mA
- rozsah frekvence: 250-450 Mhz
- testovací dosah: 10 cm
- napájení: 3x AAA baterie 1,5V
- rozměry: 131 x 72 x 26 mm



## **Zapnutí měřiče frekvence:**

Nejdříve vložte do měřiče 3x baterii o velikosti AAA.  
Zapněte měřič frekvence přepínačem "POWER" na pravé straně měřiče.

## **Měření frekvence:**

Přiložte dálkový ovladač, který chcete měřit na místo označené „TX ZONE“ na měřiči frekvencí.  
Stiskněte tlačítko na dálkovém ovladači, který odešle signál, který bude zachycen a frekvence signálu bude zobrazena na displeji.

## **Test dálkových ovladačů s infračerveným signálem:**

Přiložte IR dálkový ovladač do blízkosti měřiče a stiskněte libovolné tlačítko na dálkovém ovladači.  
Přijímaný signál dálkového ovladače bude indikován červenou LED na měřiči.

## **Po použití nezapomeňte měřič vypnout, aby nedošlo k vybití baterií, pokud měřič nepoužíváte.**

Při používání měřiče frekvence dálkových ovladačů mějte na paměti, že jde o elektronické zařízení a že byste se měli řídit doporučenými postupy pro bezpečné používání elektroniky. Také si přečtěte manuál výrobce, abyste se seznámili s přesnými pokyny pro použití tohoto produktu.

**VAROVÁNÍ:** Výrobek nerozebírejte. V případě, že výrobek rozeberete, tak již nebude možné uplatnit záruku. Tento výrobek není dětská hračka, uložte jej mimo dosah dětí, stejně tak i obalový materiál.

Dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10

