

SE559 - měřič frekvence dálkových ovladačů

Uživatelský návod

Toto zařízení umožňuje zjistit funkčnost a změřit frekvenci různých dálkových ovladačů, pracujících na frekvenci 200 MHz - 1GHz. Zároveň zjistí druh vysílaného kódu (pevný / plovoucí). Všechny informace se zobrazují na přehledném grafickém LCD displeji s modrým podsvícením. Použití např. při zjišťování možnosti nahrazení původního ovladače univerzálním ovladačem (se546, se547, se548, se549, se556, se557, se558).

Napájení: baterie 9V nebo externí adaptér 12-15V (není součástí balení), rozměry: 125 x 91 x 32 mm.

1. Nejprve vložte do měřiče baterii 9V (pod krytem na zadní straně), nebo použijte externí napaječ 12 – 15V.
2. Posuvným tlačítkem na boční straně měřič zapnete, na displeji se zobrazí nápis „ Frequency Meter“.

Zjištění frekvence dálkového ovladače:

- Položte dálkový ovladač na obdélník na měřiči označený nápisem „**Put your remote control here**“
- Stiskněte na měřiči tlačítko „**Frequency**“ a poté stiskněte tlačítko na dálkovém ovladači
- Na displeji se zobrazí hodnota frekvence v MHz a pohybující se vlnovka v závorce zároveň ukazuje, že ovladač vysílá signál

Zjištění typu kódu dálkového ovladače:

- Položte dálkový ovladač na obdélník na měřiči označený nápisem „**Put your remote control here**“
- Stiskněte na měřiči tlačítko „**Check**“ a poté stiskněte tlačítko na dálkovém ovladači
- Na displeji se zobrazí „**Again Press the key:**“ – znovu stiskněte stejné tlačítko dálkového ovladače
- Pokud se na displeji zobrazí „**FIX CODE**“, lze dálkový ovladač nahradit univerzálním dálkovým ovladačem
- Pokud se na displeji zobrazí „**HOP CODE**“ nebo „**UNDEF**“, ovladač má plovoucí kód, který nelze nahradit univerzálním dálkovým ovladačem

Tlačítkem „**Back**“ se vrátíte do základní obrazovky, jako po zapnutí přístroje.