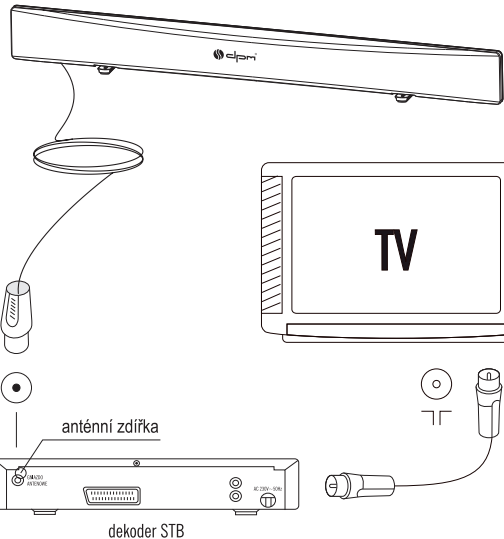


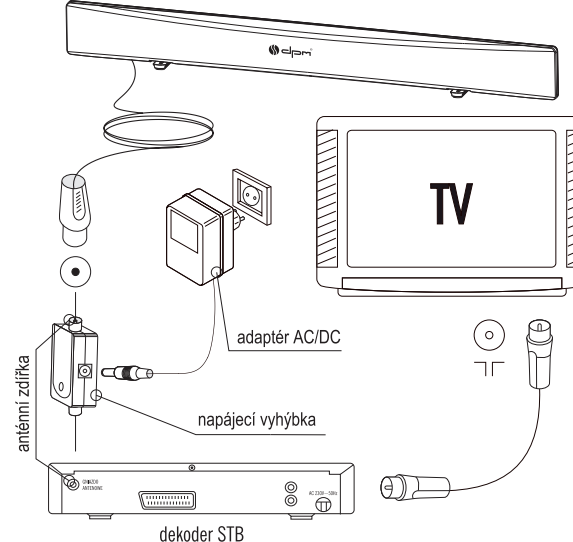
Pokojová DVB-T anténa ze zesilovačem , model DVB-T9020

Zapojení

Způsob 1. - napojení antény z dekoderu STB (DVB-T přijímače)



Způsob 2. - napojení pomocí adaptéra AC/DC

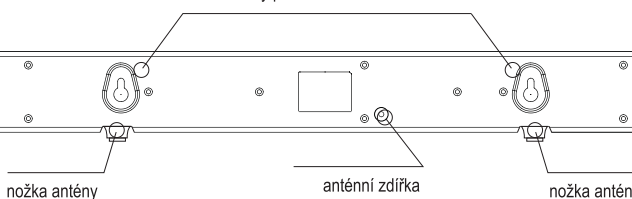


Před zapojením je třeba vzít v úvahu, zda dekoder STB umožňuje napojení aktivní antény přes výstupní zdírku určenou pro připojení externí antény a je vybaven možností zapnutí napájení DC 5V/min. 50mA do této zdírky v menu STB.

 Informace o ochraně prostředí a nakládání s odpady. Při likvidaci antény je třeba se seznámit s místními zásadami sběru i třídění elektronického zařízení. Musí se dodržovat předpisy a nevyhazovat použité elektronické výrobky současně s normálním domácím odpadem. Správné skladování a recyklace použitých výrobků pomáhá omezit jejich skodlivý vliv na přirozený prostředí a zdraví lidí.

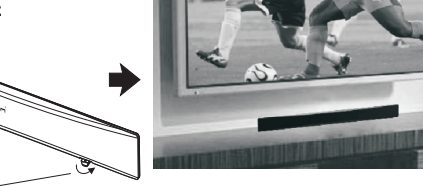
Zadní panel antény

otvory pro nástennou montáž



Montáž antény

Stolní montáž



Pro montáž antény na rovné ploše je třeba vysunout a pootočit anténní nožky, nožky otáčejí ve směru proti pohybu hodinových ručiček.

Znaky výrobku

Anténa byla vyprojektována k příjmu digitální pozemní televize. Je to anténa jak pro použití v domácnosti, tak i pro přenosné použití. Anténa má zabudovaný nízkošumový zesilovač a může být použita s televizními přijímači, a také s dekordéry SET-TOP-BOXY DVB-T /T2.

- výborný příjem digitálního a analogového signálu
- kompatibilita se signálem pozemní digitální televize DVB-T a také radio signálem DAB
- vyprojektováno technologií SMD
- výstup signálu z antény je stíněný za účelem minimalizace poruch a harmonických
- zabudovaný nízkošumový zesilovač
- moderní design umožňující úsporu místa
- černé lesklý kryt
- napájení pomocí dekodéru STB nebo připojeného adaptéra
- možnost umístění na ploše nebo montáže na stěně

Technické údaje

- rozsah kmitočtu: VHF 87,5 – 230 MHz, UHF 470 – 862 MHz
- polarizace: horizontální i vertikální
- příjemová pásmá: FM / VHF / UHF
- maximální výstupní úroveň signálu z antény: 100 dBuV
- zesílení antény: 38dB
- výstupní impedance: 75Ω
- úroveň šumu: méně než 3 dB
- napájení: pomocí přiloženého adaptéra AC 230V / DC 12V 50mA nebo z STB DC 5V, 40mA
- rozměr antény: 580 x 63 x 22 mm



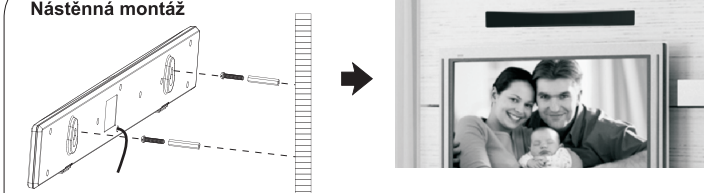
UPOZORNĚNÍ!

Anténu je třeba umístit mimo zdroje poruch, jako jsou klimatizace, výtahy, sušičky, mikrovlné trouby atd.

Při použití antény v domácích podmínkách je třeba ji umístit v blízkosti oken nebo rovněž co nejvíce za účelem získání co nejlepšího signálu s minimálními poruchami.

Během bouřek, je třeba odpojit anténu od zdroje napájení.

Nástenná montáž



Pro montáž antény na stěnu, je třeba využít otvory nacházející se na zadním straně panelu antény. Montážní materiál pro tento typ montáže není součástí vybavení dodávky antény.