

CZ Návod k použití pro digitální anténu Solight HN48



Vážený zákazníku, děkujeme za zakoupení našeho výrobku. Pozorně si přečtěte následující pokyny a dodržujte je, aby vám sloužil bezpečně a k plné spokojenosti. Předejdete tak jeho nesprávnému použití či poškození. Zabraňte neodborné manipulaci s tímto přístrojem a vždy dodržujte zásady používání elektrospotřebičů. Návod k použití pečlivě uschovejte. Výrobek by měla používat pouze dospělá osoba. Zamezte blízkosti či dotykům s domácí a výpočetní elektronikou.

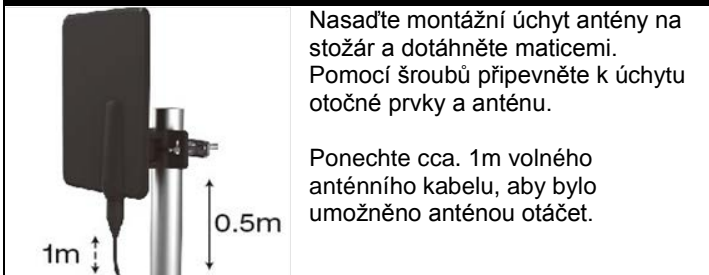
Popis

- anténa přijímá pozemní digitální vysílání v obrazové kvalitě FullHD 1080
- vestavěný zesilovač
- otáčení o $\pm 90^\circ$ vodorovně i svisle
- anténa může být instalována na stěnu, stožár nebo na zábradlí balkonu
- odolná proti povětrnostním vlivům a UV záření

Technické údaje

- frekvence: UHF pásmo IV a V: 470-862MHz
- kanály: 21-69
- faktor šumu: 3,5dB
- polarizace: svislá i vodorovná
- impedance: 75 Ω
- vstupní napětí zdroje: 220-240V, 50/60Hz
- napájení zesilovače: DC 6V/50mA

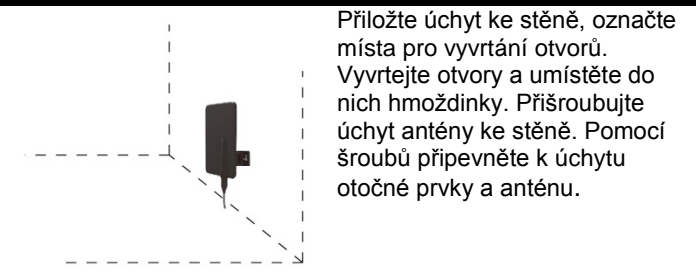
Montáž na stožár a zábradlí



Nasadte montážní úchyt antény na stožár a dotáhněte maticemi. Pomocí šroubů připevněte k úchytu otočné prvky a anténu.

Ponechte cca. 1m volného anténního kabelu, aby bylo umožněno anténou otáčet.

Montáž na stěnu



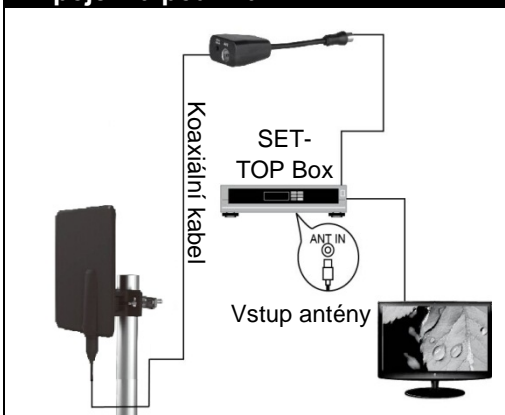
Přiložte úchyt ke stěně, označte místa pro vyvrtání otvorů. Vyvrtejte otvory a umístěte do nich hmoždinky. Přišroubujte úchyt antény ke stěně. Pomocí šroubů připevněte k úchytu otočné prvky a anténu.

Zapojení anténního kabelu

Zašroubujte anténní kabel do antény. Po připojení kabelu nasadte voděodolný kryt na anténní konektor.



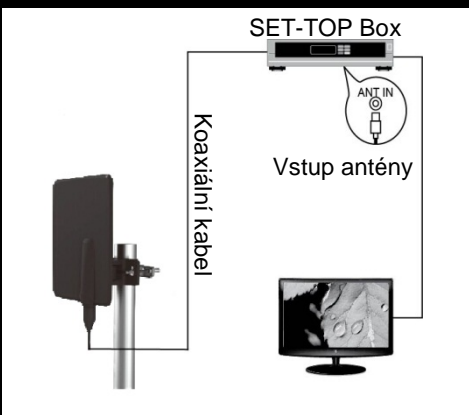
Připojení a používání



Zapojte signální kabel z antény do konektoru pro vstup signálu na zdroji napájení, zapojte výstupní konektor zdroje napájení do přijímače digitálního vysílání, spojte síťový adaptér se zdrojem napájení a připojte do elektrické zásuvky. Na závěr spojte TV a přijímač digitálního vysílání.



Zapojte signální kabel z antény do konektoru pro vstup signálu na zdroji napájení, zapojte výstupní konektor zdroje napájení do TV, spojte síťový adaptér se zdrojem napájení a připojte do elektrické zásuvky.



Zapojte signální kabel z antény do přijímače digitálního vysílání, nastavte přijímač, aby napájel anténu, a spojte TV a přijímač digitálního vysílání.

Nastavte polohu antény v závislosti na vodorovném, nebo svislém signálu.



Pro získání optimálního příjmu signálu otáčejte anténou kolem vlastní osy.

!!! Napájte-li anténu z DVB-T tuneru nebo z digitální TV, nezapomeňte na daném zařízení zapnout napájení externí antény.

!!! Tuto anténu lze používat se zesilovačem i bez něho. Záleží na podmínkách, ve kterých hodláte anténu používat. Použití se zesilovačem obvykle poskytuje nejlepší výkon, a proto doporučujeme vyzkoušet zapojení se zesilovačem jako první. Pokud zjistíte, že nemůžete naladit kanály, které obvykle chytáte, vyzkoušejte zapojení bez zesilovače.