

Elegantní vnitřní anténa pro příjem digitálního a analogového TV signálu

## Úvod

Jedná se o speciálně navrženou anténu pro příjem digitálního pozemního televizního vysílání. Je to nejlepší řešení pro domácí příjem a pro digitální přenosné televize. Tato anténa je aktivní, může být proto napájena pomocí externího adaptéru nebo přes koaxiální kabel přímo z TV nebo set-top boxu.

## Technické údaje:

Frekvenční rozsah: VHF: 88-230 MHz; UHF: 470-698 MHz

Rozsah příjmu: VHF/UHF

Výstupní úroveň: max. 100 dBμV

Impedance: 75Ω

Šumové číslo: < 3 dB

Napájení: pomocí AC/DC adaptéru (DC 5V / 200 mA) nebo přes DTV set-top box (DC 5V / 40 mA)

5G filtr

## Součástí balení

Před zahájením instalace zkontrolujte obsah balení

1. Hlavní jednotka antény
2. Napájecí adaptér
3. Stojánek na stůl



## Vlastnosti produktu:

Ultra tenké a lehké provedení Inline zesilovač s vysokým ziskem a nízkým šumem Možnost polohování do různých směrů zajišťuje ten nejlepší příjem signálu. Vynikající příjem digitálního, bezplatného a analogového televizního signálu

Díky přísavkovým stojánkům nebo nálepkám lze anténu snadno připevnit na stůl, stěnu nebo okenní sklo a pohodlně nastavit.

Speciálně kompatibilní s HDTV s příjmem různých digitálních pozemních signálů (DVB-T, DVB-T2, ISDB-T, DMB-T / H, ATSC) a rádiových signálů DAB.

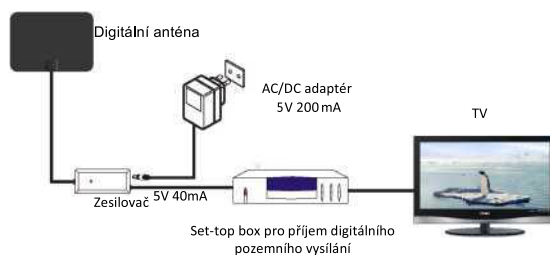
## Nastavení a připojení:

Připojte koaxiální kabel antény k televizoru nebo set-top boxu.

Připojte napájecí adaptér k napájecí vložce antény a zapojte adaptér do zásuvky.

Po správném zapojení veškerého připojení zapněte televizor a vyberte televizní program. Nastavujte polohu antény, dokud nedosáhnete nejlepšího příjmu signálu.


## Napájeno samostatným adaptérem AC/DC (součástí balení)



## Návod k obsluze:

Abyste dosáhli nejlepšího příjmu, zkontrolujte prosím následující podmínky.

1. Udržujte anténu stranou od zdrojů rušení a od energeticky náročných spotřebičů, jako jsou klimatizační zařízení, výtah, vysoušeč vlasů a mikrovlnná trouba, atd.
2. Při použití v místnosti umístěte anténu blízko oken.
3. Při příjmu digitálního pozemního signálu mohou překážky mezi anténou a přenosovou věží způsobit dočasnou ztrátu signálu. Nainstalujte anténu tak vysoko, jak je to možné, abyste minimalizovali možné rušení.

 Likvidace: Symbol přeškrtnutého kontejneru na výrobku, v příložené dokumentaci či na obalech znamená, že ve státech Evropské Unie musí být veškerá elektrická a elektronická zařízení, baterie a akumulátory po skončení jejich životnosti likvidovány odděleně v rámci tříděného odpadu. Nevyhazujte tyto výrobky do netříděného komunálního odpadu.

 PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto společnost Abacus Electric, s.r.o. prohlašuje, že telefon EVOLVEO Xany 2A splňuje požadavky norem a předpisů, které jsou relevantní pro daný typ zařízení.

Plné znění Prohlášení o shodě naleznete na <http://ftp.evolveo.com/ce/>

Dovozce / Výrobce - Dovožca / Výrobca  
Importer / Manufacturer - Importőr / Gyártó:  
Abacus Electric, s.r.o.  
Planá 2, 370 01, Czech Republic  
Made in China

Copyright © Abacus Electric, s.r.o.  
[www.evolveo.com](http://www.evolveo.com)

Všechna práva vyhrazena.  
Vzhled a technická specifikace výrobku se mohou změnit bez předchozího upozornění.