

EVOLVEO

Amp1

www.evolveo.com

**Vážený zákazníku,
děkujeme, že jste si vybral produkt EVOLVEO Amp 1.**

Adaptér:

DC 5 V 550 mA

AC 220-240 V

Funkce zesilovače:

Zesílení přijímaného signálu až o 20dB pro všechny pasivní antény v oblastech se slabým signálem.

Vlastnosti a specifikace:

Konektor: IEC

Indikátor zapnutí

Frekvence: VHF 47-230 MHz UHF 470-790 MHz

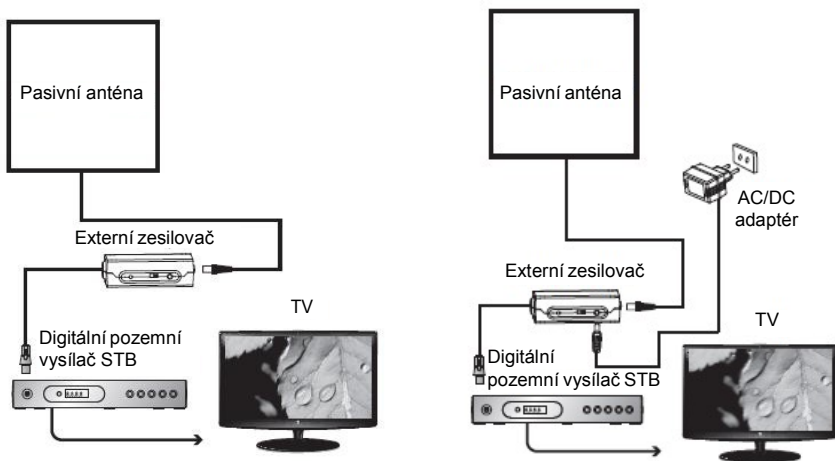
DC 5 V

Přepínací adaptér / digitální přijímač / možnost napájení TV

Připojení:

Napájeno AC/DC adaptérem:

S digitálním přijímačem (digitální signál):



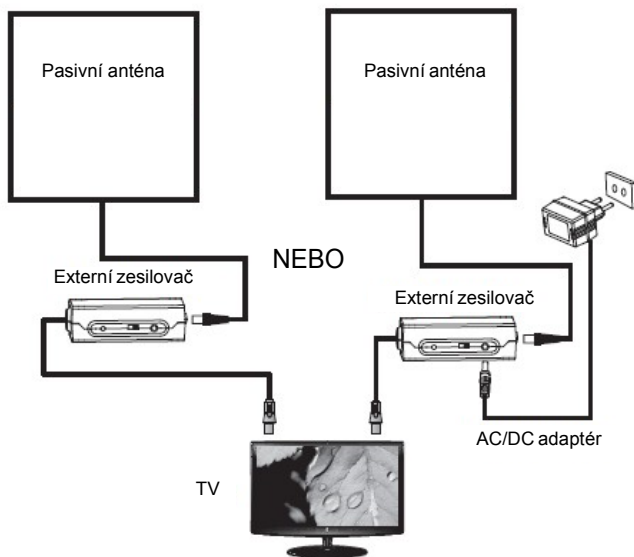
1. Připojte koaxiální kabel antény k ANT konektoru externího zesilovače, dále zapojte koaxiální kabel zesilovače k ANT konektoru digitálního přijímače a poté nastavte přijímač do módu napájení.

2. Připojte koaxiální kabel antény k ANT konektoru externího zesilovače a připojte koaxiální kabel zesilovače k ANT konektoru digitálního přijímače. Připojte kabel napájecího adaptéru do DC konektoru externího zesilovače a samotný adaptér do elektrické zásuvky.

Připojení k TV:

Pro televizory s vestavěným tunerem (digitální signál):

1. Napájeno přes vestavěný tuner.
2. Napájeno AC/DC adaptérem.



1: Připojte koaxiální kabel antény k ANT konektoru externího zesilovače, dále zapojte koaxiální kabel zesilovače k RF konektoru televizoru a poté nastavte televizor do módu napájení.

2: Připojte koaxiální kabel antény k ANT konektoru externího zesilovače a připojte koaxiální kabel zesilovače k RF konektoru televizoru. Připojte kabel napájecího adaptéru do DC konektoru externího zesilovače a samotný adaptér do elektrické zásuvky.



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 výrobek EVOLVEO Amp 1 splňuje požadavky norem a předpisů, které jsou relevantní pro daný typ zařízení.

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

Copyright © ABACUS Electric, s.r.o.

www.evolveo.com

www.facebook.com/EvolveoCZ

Všechna práva vyhrazena.

Konstrukce a technická specifikace výrobku se mohou změnit bez předchozího upozornění.

**Dear customer,
Thank you for choosing the EVOLVEO Amp 1.**

Adapter:

DC 5V 550mA
AC 220-240V

Amplifier performance:

Improving reception in weak signal area for all passive antennas up to 20dB.

Feature & specification:

Connector: IEC

Power-on indicator

Frequency: VHF 47-230 MHZ UHF 470-790 MHZ

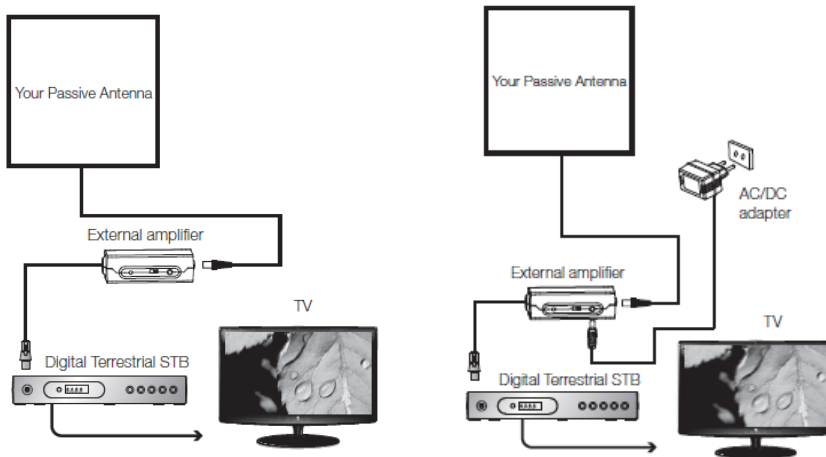
DC 5V

Switch adapter/ Digital Receiver/ TV powered available

Connection:

Powered via AC/DC adapter:

With Digital Receiver (Digital signals):



1. Plug the antenna's coaxial cable to the ANT jack of the external amplifier and

plug the amplifier's coaxial cable to the ANT jack of your digital receiver, then set the receiver into powering model.

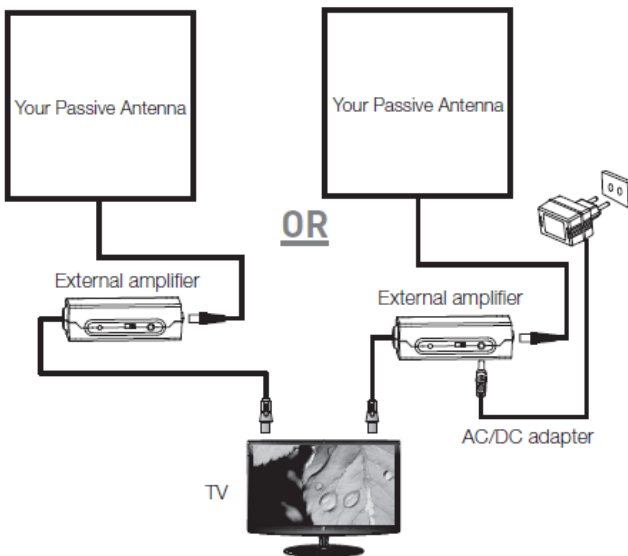
2. Plug the antenna's coaxial cable to the ANT jack of the external amplifier and plug the amplifier's coaxial cable to the ANT jack of your digital receiver. Plug the power adaptor's DC plug to the DC jack of the external amplifier and the power plug to the electrical outlet.

Connection to TV:

For TVs with built-in tuner (Digital signals):

1. Powered via built-in tuner.

2. Powered via AC/DC adaptor.



1: Plug the antenna's coaxial cable to the external amplifier and plug the amplifier's coaxial cable to the RF jack of your TV, then set the TV into powering model.

2: Plug the antenna's coaxial cable to the ANT jack of the external amplifier and plug the amplifier's coaxial cable to the RF jack of your TV. Plug the power adaptor's DC plug to the DC jack of external amplifier and the power plug to the electrical outlet.



Disposal: The symbol of crossed out container on the product, in the literature

or on the wrapping means that in the European Union all the electric and electronic products, batteries and accumulators must be placed into the separate salvage after finishing their lifetime. Do not throw these products into the unsorted municipal waste

ⓘ CE DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, the company Abacus Electric, s.r.o. declares that the EVOLVEO Amp 1 is in compliance with the requirements of the standards and regulations, relevant for the given type of device.

Find the complete text of Declaration of Conformity at <ftp://ftp.evolveo.com/ce>

Copyright © Abacus Electric, s.r.o.

www.evolveo.com

www.facebook.com/EvolveoCZ

All rights reserved.

Design and specification may be changed without prior notice.

EVOLVEO

Amp1

www.evolveo.com