

AL-100


AL-105

Napájecí zdroje AL-100 a AL-105 jsou určeny pro vzdálené napájení zesilovačů řady AM s napájením +24V (AL-100) nebo +12V (AL-105). Zdroje mají integrovanou napájecí výhybku a na výstupu širokopásmový rozbočovač se dvěma výstupy.

1 - Technické specifikace:

Typ		AL-100	AI-105
Počet vstupů		1	
Počet výstupů		2	
Napájecí napětí do vstupu	V	24	12
Maximální proud do vstupu	mA	100	100
Frekvenční rozsah	MHz	40 - 862	
Vložný útlum	dB	4,8 ±0,5	
Napájení		230 V~ ±10%, 50/60 Hz	
Spotřeba	VA	max.7	
Pracovní teplotní rozsah	°C	+5 až +55	
Stupeň krytí		IP30	

2 - Bezpečnostní instrukce:

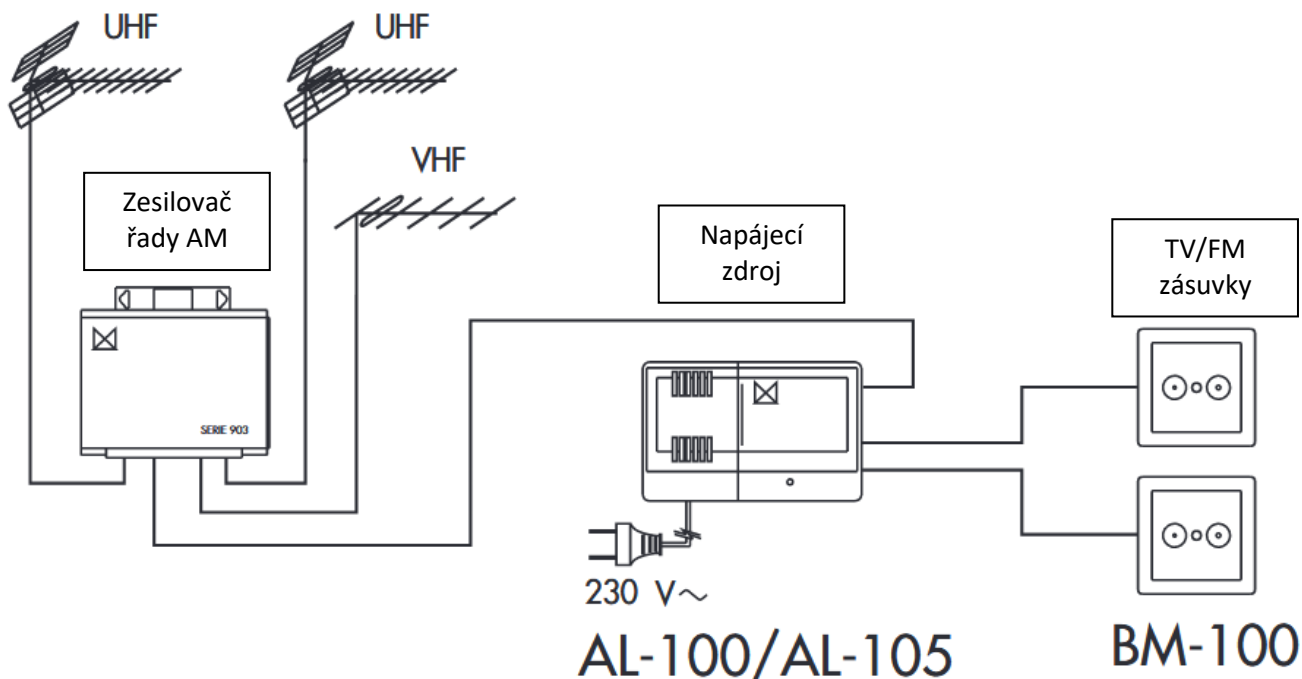
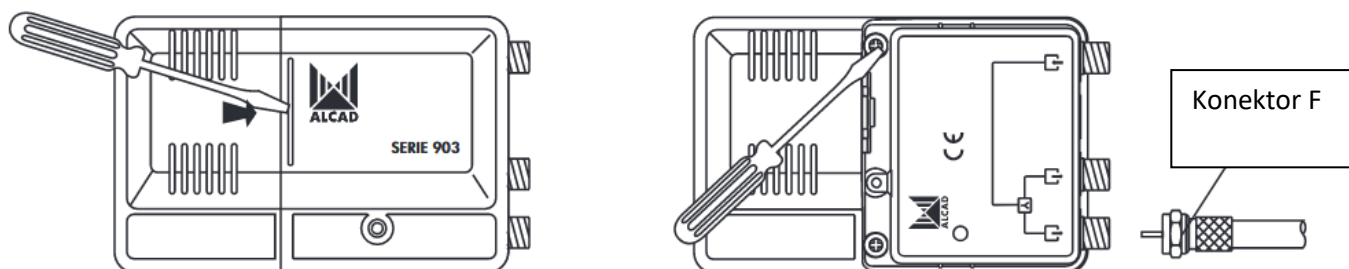
- Napájecí zdroj je určen **pouze pro vnitřní použití**. 
- Ze zdroje nikdy neodstraňujte kryt, pokud je zařízení připojeno k síti.
- Teplota okolí se musí pohybovat od +5°C do maximálně +55°C.
- Zabraňte proniknutí vlhkosti do zdroje, neinstalujte zdroj do vlhkých místností.
- Nikdy nepoužívejte zdroj ihned po přemístění z chladného do teplého prostředí.
- Chraňte zdroj před přímým slunečním zářením, teplem a prudkými výkyvy teploty.
- Zdroj neumísťujte do blízkosti ohříváčů nebo klimatizačních jednotek.
- Zdroj nevystavujte extrémním vibracím.
- Pokud se zdroj příliš zahřívá nebo vydává kouř, okamžitě jej vypněte a odpojte napájecí kabel.
- Opravy smí být prováděny pouze autorizovaným servisem.

3 – Instalace napájecího zdroje:



Nepřipojte zdroj do elektrické sítě před zapojením vstupních a výstupních konektorů.

- 1) Připevněte zdroj na zeď pomocí otvorů pod horním plastovým krytem.
- 2) Připojte koaxiální kabel do vstupu a k výstupům pomocí konektoru typu F.
- 3) Případný nepoužitý výstup zakončete zakončovací odporem 75 Ω.
- 4) Připojte síťový kabel do elektrické zásuvky 230 V~, 50/60 Hz



4 - Záruka, servis, prohlášení o shodě:

Na napájecí zdroj se vztahuje záruční doba **24 měsíců ode dne prodeje**.

Záruční a pozáruční servis provádí:

ANTECH spol. s r.o., Rovnice 998/6, 691 41 Břeclav, tel. 519 374 090, 519 323 451, servis@antech.cz

EU prohlášení o shodě najdete na www.antech.cz nebo na www.alcadelectronics.com.