



# NÁVOD K OBSLUZE

## Univerzální předzesilovač



Obj. č.: 11 49 87



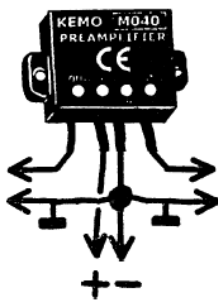
Jedná se o stavební miniaturní modul pro mikrofony a podobné zařízení. Jednoduchý modul pro zapojení mezi mikrofon (slabý signál) a zesilovač.

### Technické údaje:

Univerzální zesilovač	typ M 040
Napájení	9 – 24 V DC
Frekvenční rozsah	10 Hz – 100 kHz
Vstupní citlivost	cca 2...50 mV
Výstupní citlivost	cca 200 mV při 1 V
Rozměry	30 x 25 x 15 mm



Výstup



Vstup

9...24V=

### Uvedení do provozu:

Pro připojení modulu používejte jen stíněné kabely. Přitom však odstříhací prvek v kabelu (stínění v kabelu) musí být uzemněn. Pokud je výstupní napětí příliš vysoké (pro zesilovač), zapojte na vstup potenciometr o hodnotě 10 k $\Omega$ . Pro napájení tohoto modulu použijte prosím jen výkonný síťový adaptér nebo vhodné baterie s dostatečnou kapacitou. Pokud bude jednotka vydávat vibrační zvuk nebo brum, připojte paralelně ke kabelu pro napájení (+ a -) kondensátor o kapacitě cca 1 00 pF / 35 V DC.

Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

DO/11/2009