

Elektronická dekáda, www.odporove-dekady.cz

Obsah balení

1x Elektronická dekáda
1x Napájecí zdroj 230/5V (FULL verze)
2x Měřicí šňůra (banánek / krokodylek)
1x USB kabel (USB A - mini USB B)



Technické údaje

Napájení přístroje:	5V/500mA (USB zdroj, USB port)
Provozní teplota:	0°C až 40°C
Skladovací teplota:	-20°C až 60°C
Provozní vlhkost:	80% (max)
Skladovací vlhkost:	90% (max)
Rozměry balení:	185x135x40mm
Rozměry přístroje:	135x60x27mm
Hmotnost přístroje:	250g (max)
Hmotnost balení:	500g (max)
Max. napětí - primární svorky:	50V
Max. napětí - řídicí svorky:	10V

Doplnění technických údajů

Aktuální velikost maximálního napětí, proudu a výkonu je zobrazována na hlavní obrazovce přístroje a je závislá na aktuálně nastavené hodnotě odporu / kapacity / indukčnosti. Pro dlouhodobé udržení správné funkce přístroje respektujte tyto hodnoty. Nedodržování těchto parametrů může být příčinou špatné funkce přístroje či jeho poškození.

Důležité bezpečnostní pokyny

- Před použitím přístroje si nejdříve pozorně přečtěte uživatelský manuál.
- Přístroj používejte jen a pouze k účelu, ke kterému je určen.
- Přístroj používejte pouze v suchém a elektricky bezpečném prostředí.
- Nepoužívejte přístroj v případě jeho nesprávné funkce či poškození.
- V každém takovém případě se obraťte na servis nebo prodejce.
- Při manipulaci s napájecím zdrojem 230/5V dbejte zvýšené pozornosti a opatrnosti. Pro napájení přístroje používejte jen a pouze dodávaný zdroj.
- Výrobce nebo prodejce nenese odpovědnost za jakékoliv ztráty nebo zranění způsobené nesprávným užíváním přístroje.

Pokyny k likvidaci přístroje

Po uplynutí životnosti přístroje předejte přístroj zpět výrobci / prodejci. Nevhazujte ho do směsného (komunálního) odpadu. Výrobce / prodejce zajistí ekologickou likvidaci přístroje.

Záruční podmínky

Záruční doba přístroje je 2 roky. Rozšířená záruční doba je 4 roky. Bližší informace o 4-leté záruční době jsou uvedeny na webu prodejce. Záruka se vztahuje na vady materiálu a výrobní vady. Záruku nelze uplatňovat v případě, že je přístroj používán v rozporu s návodem přístroje. Nárok na záruku lze uplatnit pouze po předložení prodejního dokladu. Identifikační číslo přístroje musí souhlasit s číslem uvedeným v prodejním dokladu. Do záruční opravy se přijímá pouze kompletní přístroj. V případě oprávněné reklamace se záruční doba prodlužuje o dobu od okamžiku uplatnění reklamace do okamžiku převzetí přístroje uživatelem nebo okamžiku, kdy je uživatel povinen přístroj převzít.

Nárok na bezplatnou záruční opravu zaniká zejména v případech

- Přístroj byl používán v nesouladu s návodem a bezpečnostními pokyny.
- Zásahem do přístroje nebo jeho příslušenství neautorizovanou osobou.
- Přístroj byl mechanicky poškozen nebo byl poškozen přetěžováním, znečištěním či zanedbanou nebo nesprávnou údržbou.
- Přístroj byl používán pro jiné účely než je obecně obvyklé pro elektronické zařízení a měřicí techniku či laboratorní přístroje.
- Údaje v prodejních dokladech se liší od údajů uvedených na přístroji.
- V případě vypršení 2-leté záruční doby, nesplněním podmínek po 4-letou.

Elektronické ochranné systémy přístroje

Přístroj je vybaven ochrannými systémy, které minimalizují poškození přístroje v případě, že uživatel nedodrží předepsané parametry signálu na vstupech přístroje. Existenci ochranných systémů však výrobce přístroje nepřebírá odpovědnost za případné poškození přístroje vlivem nedodržení provozních parametrů.

Servisní data přístroje

Všechny případy, kdy uživatel používá přístroj mimo provozní parametry, jsou zaznamenávány ve vnitřní paměti přístroje. Výpis informací z této paměti je vždy poskytnut uživateli při reklamaci přístroje. Výrazné nedodržení provozních parametrů může být důvodem pro odmítnutí bezplatné záruční opravy ze strany autorizovaného servisu či výrobce přístroje.

Prodejce, autorizovaný servis, kontaktní osoba



Silvie Turáková
Na Křečku 339
110 00 Praha 10
email: info@mikromarz.com
web: www.mikromarz.com
web: www.odporove-dekady.cz

Elektronická dekáda, www.odporove-dekady.cz

Obsah balení

1x Elektronická dekáda
1x Napájecí zdroj 230/5V (FULL verze)
2x Měřicí šňůra (banánek / krokodylek)
1x USB kabel (USB A - mini USB B)



Technické údaje

Napájení přístroje:	5V/500mA (USB zdroj, USB port)
Provozní teplota:	0°C až 40°C
Skladovací teplota:	-20°C až 60°C
Provozní vlhkost:	80% (max)
Skladovací vlhkost:	90% (max)
Rozměry balení:	185x135x40mm
Rozměry přístroje:	135x60x27mm
Hmotnost přístroje:	250g (max)
Hmotnost balení:	500g (max)
Max. napětí - primární svorky:	50V
Max. napětí - řídicí svorky:	10V

Doplnění technických údajů

Aktuální velikost maximálního napětí, proudu a výkonu je zobrazována na hlavní obrazovce přístroje a je závislá na aktuálně nastavené hodnotě odporu / kapacity / indukčnosti. Pro dlouhodobé udržení správné funkce přístroje respektujte tyto hodnoty. Nedodržování těchto parametrů může být příčinou špatné funkce přístroje či jeho poškození.

Důležité bezpečnostní pokyny

- Před použitím přístroje si nejdříve pozorně přečtěte uživatelský manuál.
- Přístroj používejte jen a pouze k účelu, ke kterému je určen.
- Přístroj používejte pouze v suchém a elektricky bezpečném prostředí.
- Nepoužívejte přístroj v případě jeho nesprávné funkce či poškození.
- V každém takovém případě se obraťte na servis nebo prodejce.
- Při manipulaci s napájecím zdrojem 230/5V dbejte zvýšené pozornosti a opatrnosti. Pro napájení přístroje používejte jen a pouze dodávaný zdroj.
- Výrobce nebo prodejce nenese odpovědnost za jakékoliv ztráty nebo zranění způsobené nesprávným užíváním přístroje.

Pokyny k likvidaci přístroje

Po uplynutí životnosti přístroje předejte přístroj zpět výrobci / prodejci. Nevhazujte ho do směsného (komunálního) odpadu. Výrobce / prodejce zajistí ekologickou likvidaci přístroje.

Záruční podmínky

Záruční doba přístroje je 2 roky. Rozšířená záruční doba je 4 roky. Bližší informace o 4-leté záruční době jsou uvedeny na webu prodejce. Záruka se vztahuje na vady materiálu a výrobní vady. Záruku nelze uplatňovat v případě, že je přístroj používán v rozporu s návodem přístroje. Nárok na záruku lze uplatnit pouze po předložení prodejního dokladu. Identifikační číslo přístroje musí souhlasit s číslem uvedeným v prodejním dokladu. Do záruční opravy se přijímá pouze kompletní přístroj. V případě oprávněné reklamace se záruční doba prodlužuje o dobu od okamžiku uplatnění reklamace do okamžiku převzetí přístroje uživatelem nebo okamžiku, kdy je uživatel povinen přístroj převzít.

Nárok na bezplatnou záruční opravu zaniká zejména v případech

- Přístroj byl používán v nesouladu s návodem a bezpečnostními pokyny.
- Zásahem do přístroje nebo jeho příslušenství neautorizovanou osobou.
- Přístroj byl mechanicky poškozen nebo byl poškozen přetěžováním, znečištěním či zanedbanou nebo nesprávnou údržbou.
- Přístroj byl používán pro jiné účely než je obecně obvyklé pro elektronické zařízení a měřicí techniku či laboratorní přístroje.
- Údaje v prodejních dokladech se liší od údajů uvedených na přístroji.
- V případě vypršení 2-leté záruční doby, nesplněním podmínek po 4-letou.

Elektronické ochranné systémy přístroje

Přístroj je vybaven ochrannými systémy, které minimalizují poškození přístroje v případě, že uživatel nedodrží předepsané parametry signálu na vstupech přístroje. Existenci ochranných systémů však výrobce přístroje nepřebírá odpovědnost za případné poškození přístroje vlivem nedodržení provozních parametrů.

Servisní data přístroje

Všechny případy, kdy uživatel používá přístroj mimo provozní parametry, jsou zaznamenávány ve vnitřní paměti přístroje. Výpis informací z této paměti je vždy poskytnut uživateli při reklamaci přístroje. Výrazné nedodržení provozních parametrů může být důvodem pro odmítnutí bezplatné záruční opravy ze strany autorizovaného servisu či výrobce přístroje.

Prodejce, autorizovaný servis, kontaktní osoba



Silvie Turáková
Na Křečku 339
110 00 Praha 10
email: info@mikromarz.com
web: www.mikromarz.com
web: www.odporove-dekady.cz