

Návod na uvedení generátorů do provozu

1. Úvod

Vážený zákazníku! Děkujeme, že jste nakoupili v TME! S dbalostí o životní prostředí Vám poskytujeme tento zkrácený návod k obsluze. Prosíme, abyste si jej před zahájením práce se zařízením pozorně přečetli.

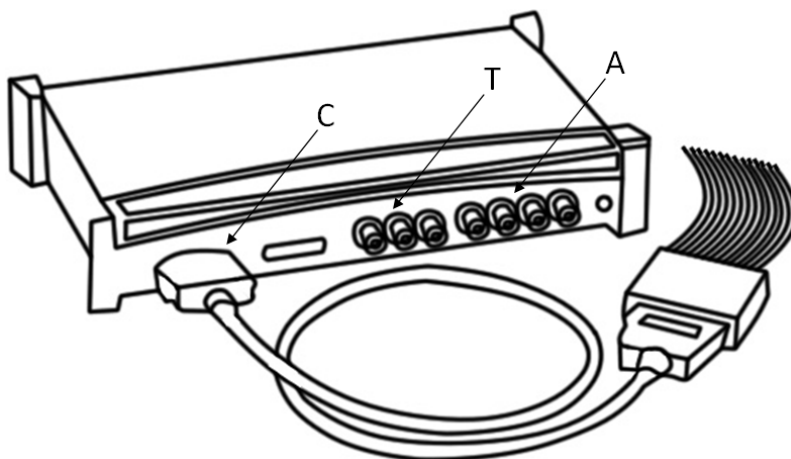
Podívejte se na www.tme.eu.

Obrázky umístěné v tomto zkráceném návodu jsou ilustrační a mohou se lišit od skutečného vzhledu předmětu. To ale nemění jejich základní vlastnosti.

2. Určení

Přístroj je určen ke generování průběhů potřebných při zkoušení, analýze elektronických obvodů atd.

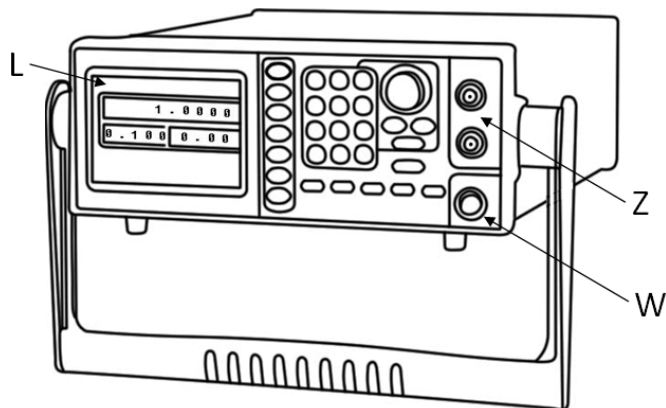
3. Příprava k práci a používání



C - číslicové výstupy

T - výstup hodin, vstup/výstup trigger

A - analogové výstupy



L - LCD zobrazovač

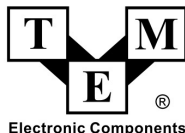
Z - výstupní konektory BNC

W - vypínač napájení

- Zapojte napájecí kabel do příslušné zásuvky
- Pomocí tlačítka na panelu zapněte napájení.
- Nastavte přepínač volby funkce/rozsahu do požadované polohy. Není-li hodnota měřeného signálu známá, zvolte nejvyšší měřicí rozsah.
- Připojte kabely BNC do příslušných zásuvek na přístroji a zkušebním obvodu.
- Nastavte požadovanou výstupní funkci.

4. Bezpečnostní opatření

- Dodržujte jmenovité vstupní hodnoty zařízení připojovaných ke generátoru.
- Používejte vhodné zásuvky, funkce a rozsahy pro dané zařízení.
- Před změnou funkce odpojte kabely BNC.
- Přístroj nepoužívejte, je-li poškozen. Než jej začnete používat, zkontrolujte jeho kryt. Zkontrolujte, zda nemá praskliny nebo odlomené kousky. Důkladně zkontrolujte izolaci kolem zásuvek.
- Zařízení nepoužívejte, nepracuje-li správně. Ochrana může být poškozená. Nejste-li si jisti, zda je generátor v pořádku, předejte jej do servisu.
- Buďte opatrní při práci s napětím vyšším než 30 V AC efektivních, 42 V AC špičkových a 60 V DC. Taková napětí mohou způsobit úraz.
- Před zahájením práce zkontrolujte, zda kabely a sondy nemají poškozenou izolaci.
- Poškozené kabely vyměňte za nové.
- Je zakázáno se během práce dotýkat kabelů připojených k přístroji.
- Při opravách přístroje používejte pouze náhradní díly stanovené výrobcem.
- Přístroj nepoužívejte v prostředí s nebezpečím výbuchu, není-li k tomu přizpůsoben.



TME Czech Republic, s.r.o.

Hornopolská 3308/40, 702 00 Moravská Ostrava a Přívoz, Česká republika
 IČ: 27789021, DIČ: CZ27789021, Společnost je zapsána v obchodním
 rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 51844
 Základní kapitál: 1 000 000,- Kč