

MT-1

Multi-Tester MT-1

GWS
www.gws.com.tw
www.gwsus.com

Univerzální servotester a otáčkoměr.

GWRMT001



Funkce a použití

- Určení smyslu otáčení a rozsahu otáčení serva
- Testování citlivosti serva (min. krok $1 \mu S$).
- Manuální nebo automatické testování serva
- Měření šířky pulzu z přijímače.
- Měření šířky pulzu z vysílače, až pro 9 kanálů.
- Měření otáček rotující vrtule - 2 - 6 listů, okamžitá a maximální hodnota
- Rozsah měření otáček až do 99990 ot/min

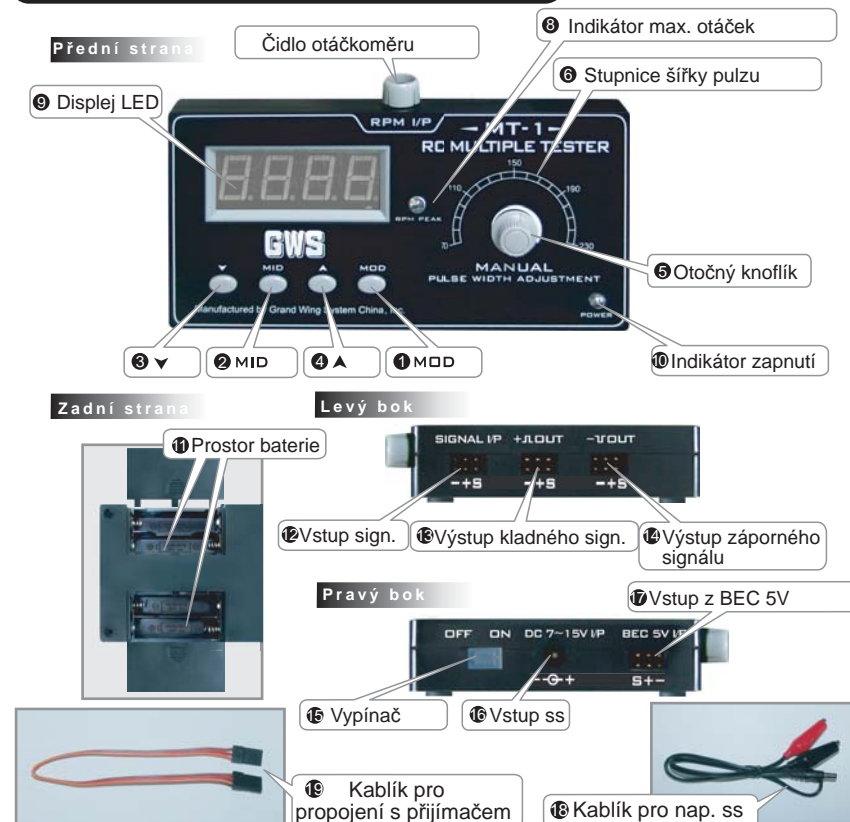
Vlastnosti

- Jasný a dobře čitelný čtyřmístný displej.
 - Zdroj proudu: čtyři baterie UM-4 / AAA nebo adapter 7-15V nebo výstup BEC(5V) regulátoru.
 - Výstup z testeru, kladný nebo záporný signál šířky pulzu.
 - Čtyři tlačítka pro nastavení funkcí a režimů.
 - Přístroj je malý, snadno přenosný a robustní.
- Rozměry: 140 x 70 x 20mm (5.51 x 2.76 x 0.79")
Hmotnost: 110g / 3.89 oz (bez baterie)



Výrobek GWS China, Inc.

1. Popis přístroje



Poznámka: Do všech portů, kromě zdroje proudu DC 7-15V I/P mohou být zapojeny servokonektory při respektování správné polarity

- 1 MOD : Potvrzení hlavní funkce, přechod do submenu.
- 2 MID : Potvrzení/nastavení funkcí v submenu, nastavení šířky pulzu pro neutrální serva.
- 3 ▼ : Pohyb v menu nahoru, kontrola nebo nastavení všech funkcí.
- 4 ▲ : Pohyb v menu dolů, kontrola nebo nastavení všech funkcí.
- 5 Otočný knoflík pro nastavení šířky pulzu.
- 6 Stupnice šířky pulzu - šířka pulzu, nastavená otočným knoflíkem.
- 7 Čidlo otáčkoměru: měření otáček rotující vrtule.
- 8 RPM PEAK: Indikace měření maximální dosažené hodnoty otáček.