

Digitálny voltmeter teplomer, hodiny 3v1 Návod:

Napätie – (V) napríklad 8.40V

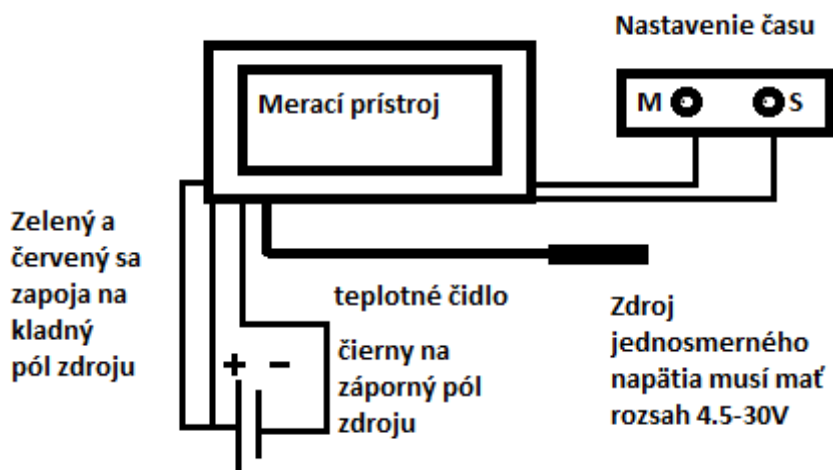
Čas – hodiny, minúty (v 24 hodinovom režime) prípadne samostatne sekundy.

Teplota: stupne Celzia s desatinnou čiarkou: napr. 26,2 C – pomocou čidla, ktoré digitálny voltmeter obsahuje (dĺžka čidla je 50 cm)

Panelový voltmeter/teplomer/hodiny 3v1 môžete nastaviť aby ukazoval čas, teplotu a napätie – stlačte tlačidlo M, dokým sa nezobrazí ALL (postupne sa prepína sám).

Ak je žiadané zobrazenie iba jednej meranej veličiny, napríklad napätia na batérii, znovu stlačte M keď bude prístroj ukazovať žiadanú veličinu.

Zapojenie : červený a zelený vodič + (zelený vodič sa pripája pre merania napätia)
čierny vodič –



Ako nastaviť prepínanie medzi časom, teplotou a napätím:

Zobrazenie času, teploty a napätia (volty)

Tlačidlo " mode " je označené M:

Krátkym stlačením tlačidla vyberiete hodiny, sekundy, napätie alebo teplotu.

Dlhé stlačenie tlačidla sa používa na výber striedavého režimu ukazovania, prístroj bude v 10 sekundových intervaloch ukazovať hodnoty: Teplota-Napätie-Hodiny.

Nastavenie času

Krátkym stlačením tlačidla S spustíte nastavenie hodín a minút

stláčaním tlačidla M zvolíte časovú hodnotu (*nastavujete tú časť, ktorá práve bliká*)

uložíte ju stlačením tlačidla S a zvolíte minúty tam znovu nastavíte časovú hodnotu pre minúty a uložíte stlačením tlačidla S.

Zariadenie obsahuje batériu, vďaka ktorej čas ostane uložený aj po odpojení prístroju.

Voltmeter teplomer a hodiny 3v1 umožňuje presné zabudovanie do panelu:

Auta (12V), Kamiónu (24V), rozvádzača alebo iných skriniek, kde vďaka úchytom bude držať na určenom mieste-