

Digitální panelový AC voltmetr



POPIS

Voltmetr zabudovatelný do panelu je určen k měření střídavého napětí. Vyznačuje se širokým rozsahem měřených hodnot. Pro snadné připojení zdroje napětí je zařízení osazeno vodiči. Do 99 VAC modul měří napětí s přesností na jednu desetinnou čárku. Pro úpravu měření lze využít vestavěný potenciometr.

- určeno k zabudování do panelu
- měří pouze střídavé napětí
- modul je napájen z měřeného zdroje
- vestavěný potenciometr (přesnost měření)
- vodiče součástí dodávky
- kompaktní rozměry



SPECIFIKACE

Rozsah měření	70 až 500 VAC	Barva osvětl. LCD	zelená
Impedance	1 MΩ	Provozní teplota	-20 až 65 °C
Obnovovací frekv.	3,33 Hz	Rozměr	48 x 29 x 22 mm
Chyba měření	±1 %	Rozměr otv. panelu	46 x 27 mm
Délka vodičů	20 cm	Hmotnost	18 g



ZAPOJENÍ

Červený vodič	L
Černý vodič	N