

BENNING CM 11

Miliampérový klešťový multimetr
AC/DC, metoda TRUE RMS

NOVINKA!
AC/DC proud
s rozlišením 0,1 mA!



Proud AC/DC s rozlišením 0,1 mA

BENNING CM 11 ***Miliampérový klešťový multimetr*** ***AC/DC, metoda TRUE RMS***

- Ideální pro hledání závad v elektrických zařízeních, řídicích systémech, přístrojích a elektroinstalacích v automobilech
- Přesné měření nízkých AC/DC proudů s vysokým rozlišením 0,1 mA
- Široké uplatnění pro měření napětí (300 V AC/DC), měření odporu (500 kΩ) a měření průchodnosti
- Přesné měření díky metodě TRUE RMS
- Průměr kleští 23 mm
- Funkce HOLD a MIN/MAX (ukládání naměřených hodnot)
- Včetně ochranné brašny a sady 4mm měřicích kabelů

TRUE
RMS

20 A AC
10 A DC

Auflösung
0,1 mA
Resolution

CAT IV
300 V



Ochranná brašna



www.est-praha.cz



BENNING CM 11

Miliampérový klešťový multimetr AC/DC, metoda TRUE RMS

BENNING CM 11 je ideální diagnostický přístroj pro elektrikáře, servisní techniky a údržbáře v elektrotechnice a průmyslu.

Použití:

Díky vysokému rozlišení ve stejnosměrných a střídavých rozsazích je BENNING CM 11 obzvláště vhodný pro hledání závad v elektrických zařízeních, řídicích systémech, přístrojích a elektroinstalacích v automobilech.

- Měření svodových a rozdílových proudů
- Měření od 4mA do 20mA signálů bez přerušení proudového okruhu
- Měření klidových proudů akumulátorů v automobilech pro zjištění vybití akumulátorů
- Přesné měření zátěžových proudů do 20 A AC / 10 A DC
- Univerzální použití pro měření střídavých a stejnosměrných napětí (300 V AC/DC), měření odporu (500 k Ω) a akustickému měření průchodnosti



Technická data	BENNING CM 11
Displej:	4místný LCD, podsvětlený
Proud (AC):	300,0 mA/3,000 A/20,00 A TRUE RMS
Max. rozlišení/přesnost:	0,1 mA/± 1 % naměřené hodnoty + 5 číslic
Proud (DC):	300,0 mA/3,000 A/10,00 A
Max. rozlišení/přesnost:	0,1 mA/± 1 % naměřené hodnoty + 10 číslic
Proud (AC/DC):	50,00 V/300,0 V TRUE RMS (AC)
Max. rozlišení/přesnost:	0,01 mA/± 1 % naměřené hodnoty + 2 číslice
Odpor:	500,0 Ω /5,000 k Ω /50,00 k Ω /500,0 k Ω
Max. rozlišení/přesnost:	0,1 mA/± 1 % naměřené hodnoty + 2 číslice
Měření průchodnosti:	až 100 Ω (akusticky/opticky)
Ukládání nam. hodnot/vynulování:	HOLD-, MIN/MAX paměť/ZERO
Průměr kleští:	23 mm
Automatické vypnutí:	15 minut, lze deaktivovat
Zobrazení stavu baterie:	Ano
Rozměry (DxŠxV):	206 × 76 × 33 mm
Měřicí kategorie:	CAT IV 300 V
Příslušenství součástí dodávky:	2 × baterie 1,5 V, měřicí kabely, ochranné pouzdro
Objednací číslo:	044067

Váš prodejce:

EST

Elektro-System-Technik s.r.o.
Pod Pekárnami 338/12
CZ – 190 00 Praha 9-Vysočany

T: +420 266 090 711, F: +420 266 090 717
E: obchod@est-praha.cz, www.est-praha.cz

BENNING