

## MASTECH MS 2301

Meranie zemných odporov bez rozpojenia zemniča  
0,001 Ohm až 1200 Ohm, automatické rozsahy  
Kliešte 45 x 32 mm, 3 ks kalibračných slučiek v cene

### TECHNICKÉ ÚDAJE:

#### Meranie zemného odporu:

rozsah:	rozlíšenie:	presnosť:
0,01 - 0,999 Ohm	0,001 Ohm	+/- (1,5 % + 0,05 Ohm)
1 - 9,99 Ohm	0,01 Ohm	+/- (1,5 % + 0,1 Ohm)
10 - 99,9 Ohm	0,1 Ohm	+/- (2,0 % + 0,3 Ohm)
100 - 199,9 Ohm	1 Ohm	+/- (3,0 % + 1,0 Ohm)
200 - 400 Ohm	5 Ohm	+/- (6,0 % + 5 Ohm)
400 - 600 Ohm	10 Ohm	+/- (10,0 % + 10 Ohm)
600 - 1500 Ohm	---	-----

#### Meranie striedavého prúdu RMS:

rozsah:	rozlíšenie:	presnosť:
100 mA	0,1 mA	+/- (2,5 % + 1 mA)
300 mA	0,3 mA	+/- (2,5 % + 2 mA)
1 A	1 mA	+/- (2,5 % + 3 mA)
3 A	3 mA	+/- (2,5 % + 30 mA)
10 A	10 mA	+/- (2,5 % + 30 mA)
30 A	30 mA	+/- (2,5 % + 50 mA)

#### Špecifikácia:

indikácia otvorených klieští	True RMS
automatické nastavovanie rozsahov	45 x 32 mm
meranie skutočnej efektívnej hodnoty:	1 až 100 Ohm
priemer klieští:	LCD 3 3/4 digit
nastavenie prahovej hodnoty odporu:	99 hodnôt
displej:	6 x 1,2 NiCd, príp. 9 V alkalická batéria
pamäť:	nabíjačka v cene
napájanie:	



## METRA PU 183

Meranie zemných odporov pomocou sond

### TECHNICKÉ ÚDAJE:

#### Meranie zemného odporu:

rozsah:	20 Ohm, merací prúd 10 mA
	200 Ohm, merací prúd 1 mA
	2 kOhm, merací prúd 0,1 mA
meracia frekvencia:	128 Hz
meracie napätie:	30 V <sub>EF</sub>
presnosť:	+/- (2 % + 2)

#### Meranie špecifického zemného odporu

#### Špecifikácia:

napájanie:	8 x R6, NiCd akumulátory
rozmery:	120 x 232 x 57 mm
hmotnosť:	0,5 kg (aj s baterkami)

#### Rozsah dodávky:

kožená krabica, bez meracích káblov a sond



#### Príslušenstvo na objednávku:

QU 190.1 (kufor pre PU 190, PU 182.1, PU 183, ZDA 21, ZDA 31)

ZDA 21 (dobijací zdroj pre PU 183, PU 186)

PD 183 (sondy a káble k PU 183):

obsahuje: meracie káble na cievkach (3 m - 2 ks, 25 m - 2 ks, 40 m - 1 ks), meracie sondy 4 ks, kľúč a taška.

