

UNITEST digital 9004

1885,- Kč

digitální multimetr

- manuální volba rozsahů
- AC a DC měření napětí a proudu
- měření odporů
- testování diod a spojitosti
- ochrana proti přetížení
- rázuvzdorné pouzdro s opěrkou

Rozsah dodávky:

multimetr digital 9004
baterie 9V IEC 6LR61
rázuvzdorné pouzdro
dva měřící vodiče-červený, černý
návod na obsluhu v českém jazyce

Příslušenství na zvláštní objednávku:

pouzdro na přístroj tkaninové obj.č. 1150



Technická data:

displej LCD 3 " , 1 999 digitů
AC napětí 0,1 mV - 600V ± 1,5 % MH + 3D
DC napětí 0,1 mV - 600V ± 0,8% MH + 2D
vstupní odpor 10 MΩ
AC proud 10 μA - 15A ± 1,2% MH + 3D
DC proud 10 μA - 15A ± 1,2% MH + 2D
odpory 0,1 Ω - 2 MΩ ± 0,8% MH + 2D
frekvenční rozsah
pro měření A, V 50 - 200 Hz
kategorie přetížení CAT II 600V proti zemi
stupeň znečištění 2
ochrana vstupů dle EN 61010
napájení baterie 9V
rozměry 165×65×50 mm
hmotnost 340 g

UNITEST digital 9005

2 765,- Kč

digitální multimetr

- automatická volba rozsahů
- multimetr s analogovým bargrafem
- AC a DC měření napětí a proudu
- měření odporů
- test diod a spojitosti
- funkce "DATA HOLD"
- ochrana proti přetížení
- ochranné rázuvzdorné pouzdro s opěrkou
- automatické vypnutí měřidla šetří baterii

Rozsah dodávky:

multimetr digital 9005
baterie 2×1.5V IEC 6LR61
rázuvzdorné pouzdro
dva měřící vodiče-červený, černý
návod na obsluhu v českém jazyce

Příslušenství na zvláštní objednávku:

pouzdro na přístroj tkaninové obj.č. 1150



Technická data:

displej LCD 3 " 3 260 digitů
AC napětí 0,1 mV - 600V ± 1,3 % MH + 3D
DC napětí 0,1 mV - 600V ± 0,5% MH + 2D
AC proud 0,1 μA - 15A ± 1,5% MH + 3D
DC proud 0,1 μA - 15A ± 1,2% MH + 2D
měření odporů 0,1 Ω - 30 MΩ ± 1% MH + 2D
frekvenční rozsah
pro střídavá měření 50 - 400 Hz
kategorie přepětí CAT II 600V proti zemi
stupeň znečištění 2
ochrana vstupů dle EN 61010
napájení baterie 2×1.5V
rozměry 165×65×50 mm
hmotnost 380 g

UNITEST 660

Tester napětí a propojení s automatickou zátěží

Testování ss a st napětí od 12 ... 690V
Automatická detekce a indikace polarity
Automatická volba rozsahů bez přepínání
Akustický v optický test propojení
Automatická vnitřní zátěž cca 1,3 W při 230V
(také pro měření proudových chráničů-vybavení)
Jednopolová indikace fáze bez protipólů
Indikace napětí zůstává ve funkci i při vybitých bateriích
Odpružené měřící hroty s ochranou proti sklouznutí ruky
Měřící vodiče 1,5 m s dvojistou izolací

Technická data:

1.995,- Kč

Displej: 7× LED pro indikaci napětí
1× LED pro indikaci polarity
1× LED pro indikaci propojení
Napětíové rozsahy:
6V, 12V, 24V, 50V, 120V, 230V, 400V a 690 V
Kmitočet: 0 ... 60 Hz
Indikace polarity: cca od 6V
Testovací proud (pro 690 V): cca 16 mA
Test propojení: 0 ... 800 kΩ
Testovací proud (propojení): cca 2 μA
Pracovní teplota: -10°C ... +50 °C/80 % RH
Splňuje normy: DIN VDE 0680/část 5
Krytí: IP40
Napájení: 2 baterie 1,5 V
Rozměry/ Hmotnost: 235×40×25 mm / cca 230 g



eximus[®] cs S.R.O.

IČO: 25322311, DIČ: 283-25322311, www.eximus.cz, eximus@eximus.cz

Čapkova 22
678 01 Blansko
Česká republika
Tel.: +420 - 516 432 999
+420 - 516 432 680
+420 - 516 433 701
Fax: +420 - 516 432 999