

UNIMER 08 - univerzálny revízny merací prístroj



- **vyhovuje normám: EN 61557, EN 61010-1**
- **všetky dôležité merania v jednom prístroji**
- **jednoduché a rýchle ovládania**
- **veľký grafický displej s podsvietením**
- **pamäť nameraných výsledkov**
- **pripojenie k PC cez RS232/USB**
- **program na vytváranie meracích protokolov**
- **kompaktný a ergonomický tvar**
- **nabíjanie akumulátorov priamo v prístroji**
- **automatické vypnutie prístroja**
- **kvalitný slovenský výrobok!**

Charakteristika:

UNIMER 08 skúša a meria:

- **izolačný odpor** voliteľným meracím napätím: 100, 250, 500 resp. 1000 V
- **izolačný odpor** plynule nastaviteľným napätím v rozsahu: 50 ÷ 1000 V
- testovanie prierazu (**test varistorov**) napätím v rozsahu: 50 ÷ 1000 V
- **priechodový odpor** prúdom min. 200 mA
- **impedanciu ochrannej slučky** do 20 Ω
- **vnútorný odpor siete** 230/400 V do 20 Ω
- **skratový prúd** do 10 kA
- **impedanciu ochrannej slučky** za prúdovým chráničom bez jeho vybavenia až do 1500 Ω
- **vypínací čas prúdového chrániča** v rozsahu do 500 ms pri I_N , $2I_N$ a $5I_N$
- **meranie dotýkového napätia** prechodom 49% menovitého vybavovacieho prúdu bez vybavenia prúdového chrániča
- **vybavovací prúd** prúdového chrániča meraný plynule narastajúcim prúdom 0,4 ÷ 1,4 I_N
- **napätie AC/DC** do 750/1000 V
- **frekvenciu napätia siete**
- pomocou sondy, ktorú je možné dokúpiť z voliteľného príslušenstva je možné merať **osvetlenie** do 50 000 lx
- **odpor uzemnenia**, v prípade, ak je k dispozícii sieťové napätie



Rozsah dodávky:

Prístroj UNIMER 08	1 ks
Koženkový kufřík	1 ks
Merací prívod pre dvojpolové merania	1 ks
Merací prívod pre trojpolové merania	1 ks
Krokosvorka	1 ks
Návod na obsluhu	1 ks

Príslušenstvo na objednávku:

Programové vybavenie	ELSOFT 1.1
Sonda na meranie osvetlenia	LUX
Sada 4 ks NiCd batérií	UNIBAT
Dobíjací adaptér NiCd batérií	ZS 12