

NOVINKA! Prístroje na meranie elektrických veličín



Inovatívne prístroje na meranie elektrických veličín od spoločnosti Testo vynikajú vďaka vysokej miere užívateľského komfortu a stanovujú nové štandardy vďaka inteligentnej a úplne novej technológii. Digitálne multimetre s automatickým rozpoznaním meranej veličiny, kliešťové multimetre s unikátnym úchopným mechanizmom alebo skúšačky napäťia, ktoré zároveň merajú aj prúd - vitajte v novej ére!

Skúšačka napäťia testo 750

Všetky tri modely prístroja testo 750 sú prvé meracie prístroje s 3 - stranným LED displejom. displej je čitateľný z akéhokoľvek uhla a zaistuje ideálne indikáciu napäťia vďaka unikátnej svetlovodnej optike. Všetky tri modely spĺňajú normu EN 61243-3: 2010 pre skúšačky napäťia a majú špecifikáciu bezpečnosti CAT IV. Obsahujú tie najdôležitejšie funkcie na testovanie napäťia, skúšku vodivosti a skúšku sledu fáz.



- Prehľadný, patentovaný LED displej, čitateľný z 3 strán vďaka technológií svetlovodu
- Protíšmykový límeč pre bezpečné uchytanie
- Ergonomický tvar rukoväte
- Osvetlenie meraného miesta

Kliešťový multimeter testo 770

Všetky tri modely prístroja testo 770 sú ideálne vhodné na meranie prúdu v rozvodných skriniach. Jedno z ramien kliešti možno plne zasunúť do vnútra prístroja. Tento unikátny mechanizmus zaistuje, že káble v rozvodných skriniach môžu byť ľahko uchopené. Automatická detekcia meranej veličiny tiež zaistuje spoľahlivý chod prístroja: všetky tri modely prístroja umožňujú detektovať jednosmerné aj striedavé napätie a prúd.



- Unikátny kliešťový mechanizmus so zasúvacím ramenom uľahčuje prácu v stiesnených podmienkach
- Automatické rozpoznanie striedavého a jednosmerného prúdu
- Veľký dvojriadkový displej
- Meranie efektívnej hodnoty TRMS
- S ďalšími prídavnými funkciemi ako je štartovací prúd, meranie výkonu a μA
- Bluetooth a aplikácie testo Smart Probes App

Skúšačka napäťia a prúdu testo 755

Je prvá svojho druhu na svete: skúšačka napäťia, ktorá spĺňa posledné normy a zároveň môže merať aj prúd. To znamená, že obidva modely prístroja testo 755 sú vhodné pre prakticky všetky každodenné úlohy pri meraní na elektrických zariadeniach. Pri každom použití je automaticky zvolené najvhodnejšie nastavenie, čím sa predchádza nebezpečenstvu chybného merania alebo poškodenia prístroja.



- Automatická detekcia meranej veličiny
- Certifikované ako skúšačka napäťia podľa DIN-EN 61243-3:2010
- Namerané hodnoty získáte bez akéhokoľvek prepínania a výberu v prístroji
- Osvetlenie meraného miesta
- Výmenné meracie hroty

Digitálny multimeter testo 760

Všetky tri modely prístroja testo 760 odstraňujú chybné nastavenie, pretože prístroj sám automaticky rozpozná meranú veličinu podľa zapojených svoriek a ďalej rozsvieti len príslušné funkčné tlačidlá, súvisiace s meranou veličinou. Funkčné tlačidlá nahradzajú klasický otočný prepínač, tým je zaistené ľahšie ovládanie a väčšia spoľahlivosť.



- Detekcia meranej veličiny podľa zapojených svoriek
- Jednoduché a moderné ovládanie s pomocou funkčných tlačidiel namiesto otočného prepínača
- Meranie efektívnej hodnoty TRMS
- Veľký podsvietený LCD displej

Indikátor napäťia testo 745.

Bezkontaktný indikátor napäťia testo 745 s rozsahom napäťia až do 1.000 V je predovšetkým vhodný pre rýchlu kontrolu všetkých podozrivých zdrojov porúch. Ak je zaznamenaná prítomnosť striedavého elektrického napäťia, testo 745 vydá jasný optický a akustický signál. Za účelom zvýšenia spoľahlivosti je testo 745 vybavené filtrom, ktorý blokuje vysokofrekvenčné interferenčné signály.



- Filter blokuje vysokofrekvenčné interferenčné signály
- Nastaviteľná citlivosť 12-1000V 50-1000V
- Optický a akustický signál
- Osvetlenie meraného miesta
- Vode odolné a prachu tesné odpovedajúce krytie IP 67

Ďalšie informácie o prístrojoch na meranie elektrických veličín testo nájdete na našej webovstránke

www.meracie-pristroje.eu
www.meracie-pristroje.com

