

Snadněji a bezpečněji: nová éra technologie měření elektrických veličin od společnosti Testo.

Bezkontaktní indikátor napětí testo 745.



- LPF** Filtr blokuje vysokofrekvenční interferenční signály
- 12-1000V
50-1000V** Nastavitelná citlivost
- Optický a akustický signál**
- Osvětlení měřeného místa**
- IP67** Voděodolná a prachutěsná odpovídající IP 67

Zkoušečka napětí testo 750.



- 360°** Přehledný, patentovaný LED display, čitelný ze 3 stran díky technologii světlovodu
- Protiskluzový límeček** pro bezpečné uchycení
- Ergonomický tvar rukojeti**
- Osvětlení měřeného místa**

Zkoušečka napětí porovnání modelů	testo 750-1	testo 750-2	testo 750-3
Patentovaný 3-stranný LED display	✓	✓	✓
Světlovod pro optimální indikaci napětí	✓	✓	✓
Protiskluzový límeček	✓	✓	✓
Ergonomický tvar rukojeti	✓	✓	✓
Certifikováno dle normy pro zkoušečky napětí DIN-EN 61243-3:2010	✓	✓	✓
Osvětlení měřeného místa	-	✓	✓
Indikace napětí dotykem jedné sondy	-	✓	✓
Test vybavení proudového chrániče	-	✓	✓
Přídavný LCD display	-	-	✓

Technická data	testo 750-1	testo 750-2	testo 750-3
Měřicí rozsah zkoušeného napětí	12 ... 690 V AC/DC		
Test vodivosti	< 500 kΩ		
Indikace sledu fází	100 ... 690 V AC/DC při 50/60 Hz		
Indikace napětí dotykem jedné sondy	-	100 ... 690 V AC/DC při 50/60 Hz	
Přepětové kategorie	CAT IV/600 V / CAT III/1000 V		
Třída krytí	IP64		
Autorizace	TUV, CSA, CE		
Norma	EN 61243-3:2010		

Zkoušečka napětí a proudu testo 755.



- Automatická detekce měřené veličiny**
- DIN** Certifikováno jako zkoušečka napětí dle DIN-EN 61243-3:2010
- Naměřené hodnoty získáte bez jakéhokoliv přepínání a výběru v přístroji**
- Osvětlení měřeného místa**
- Výmenné měřicí hroty**

Zkoušečka napětí a proudu porovnání modelů	testo 755-1	testo 755-2
Certifikováno jako zkoušečka napětí dle DIN-EN 61243-3:2010	✓	✓
Automatická detekce měřené veličiny	✓	✓
Osvětlení měřeného místa	✓	✓
Výmenné měřicí hroty	✓	✓
Měřicí rozsah do 1000 V	-	✓
Indikace napětí dotykem jedné sondy	-	✓
Indikace sledu fází	-	✓

Technická data	testo 755-1	testo 755-2
Měřicí rozsah napětí	6 ... 600 V AC/DC	6 ... 1000 V AC/DC
Měřicí rozsah elektrického proudu	0,1 ... 200 A AC	
Měřicí rozsah elektrického odporu	1 Ω ... 100 kΩ	
Test vodivosti	< 50 Ω	
Indikace sledu fází	-	> 100 ... 690 V AC/DC
Indikace napětí dotykem jedné sondy	-	100 ... 690 V AC/DC
Zobrazení (dílký)	4000	
Přepětová kategorie	CAT IV/600 V / CAT III/1000 V	
Třída krytí	IP64	
Autorizace	TUV, CSA, CE	
Normy	EN 61243-3:2010, EN 61010-1	

Digitální multimetr testo 760.



- Detekce měřené veličiny podle zapojených svorek**
- Snadné a moderní ovládání s pomocí funkčních tlačítek namísto otočného přepínače**
- TRMS** Měření efektivní hodnoty TRMS
- LCD** Velký podsvětlený LCD display

Digitální multimetr porovnání modelů	testo 760-1	testo 760-2	testo 760-3
Automatická detekce měřené veličiny	✓	✓	✓
Snadné a moderní ovládání s pomocí funkčních tlačítek namísto otočného přepínače	✓	✓	✓
Podsvětlený display	✓	✓	✓
Měření efektivní hodnoty TRMS	-	✓	✓
Měření mikroampérů μA	-	✓	✓
Filtr dolní propusti	-	✓	✓
Napětový rozsah až do 1000 V	-	-	✓

Technická data	testo 760-1	testo 760-2	testo 760-3
Měřicí rozsah napětí	0,1 mV ... 600 V AC/DC		
Měřicí rozsah proudu	1 mA ... 10 A AC/DC	0,1 μA ... 10 A AC/DC	
Měřicí rozsah elektrického odporu	0,1 ... 40 MΩ	0,1 ... 60 MΩ	
Měřicí rozsah kmitočtu	0,001 Hz ... 500 kHz	0,001 Hz ... 10 MHz	0,001 Hz ... 30 MHz
Měřicí rozsah kapacity	0,001 nF ... 100 μF	0,001 nF ... 30000 μF	0,001 nF ... 60000 μF
Měřicí rozsah teploty	-	-20 ... +500 °C	
Zobrazení (dílký)	4000	6000	
Přepětové kategorie	CAT IV/300 V / CAT III/600 V	CAT IV/600 V / CAT III/1000 V	
Třída krytí	IP64		
Norma	EN 61326-1		
Autorizace	TUV, CSA, CE		

Klešťový multimetr testo 770.



- Unikátní klešťový mechanismus se zasouvacím ramenem usnadňuje práci ve stísněných podmínkách**
- AC/DC** Automatické rozpoznání střídavého a stejnosměrného proudu a napětí
- LCD** Velký dvouřádkový display
- TRMS** Měření efektivní hodnoty TRMS
- Fn+** S dalšími předvými funkcemi jako je startovací proud, měření výkonu a μA, nebo Bluetooth

Klešťový multimetr porovnání modelů	testo 770-1	testo 770-2	testo 770-3
Unikátní klešťový mechanismus	✓	✓	✓
Automatická detekce měřené veličiny	✓	✓	✓
Dvouřádkový display	✓	✓	✓
Měření efektivní hodnoty TRMS	✓	✓	✓
Měření startovacího proudu	✓	✓	✓
Měření mikroampérů μA	-	✓	✓
Teplotní adaptér pro termočlánky typu K	-	✓	✓
Bluetooth včetně aplikace	-	-	✓
Měření výkonu	-	-	✓

Technická data	testo 770-1	testo 770-2	testo 770-3
Měřicí rozsah napětí	1 mV ... 600 V AC/DC		
Měřicí rozsah proudu	0,1 ... 400 A AC/DC	0,1 ... 600 A AC/DC	
Měření výkonu	-	✓	
Měření mikroampérů μA	-	0,1 ... 400 μA AC/DC	
Měřicí rozsah elektrického odporu	0,1 Ω ... 40 MΩ	0,1 Ω ... 60 MΩ	
Měřicí rozsah kmitočtu	0,001 Hz ... 10 kHz		
Měřicí rozsah kapacity	0,001 μF ... 100 μF	0,001 μF ... 100 μF	0,001 μF ... 60000 μF
Měřicí rozsah teploty	-	-20 ... +500 °C	
Bluetooth	-		
Zobrazení (dílký)	4000	6000	
Přepětové kategorie	CAT IV/600 V / CAT III/1000 V		
Autorizace	TUV, CSA, CE		
Normy	EN 61326-1, EN 61140		

Technická data	testo 745
Testované napětí	12 ... 1000 V AC
Přepětové kategorie	CAT IV/600 V / CAT III/1000 V
Autorizace	CSA, CE
Normy	EN 61326-1, EN 61010-1