

## Digitális multiméter

testo 760-1  
testo 760-2  
testo 760-3

---

Egyszerű, modern kezelés funkciógombokkal

---

Mérési paraméterek felismerése a csatlakozás alapján

---

Hibás beállítások megelőzése

---

Valós RMS mérés

---

Nagyméretű, megvilágított kijelző

---



A három tagból álló testo 760 digitális multiméter család, minden fontos elektromos mérési feladat elvégzésére alkalmas. Mindhárom típuson funkcióbillentyűk vették át a hagyományos tekerős menü helyét, ami könnyebb kezelhetőséggel és nagyobb megbízhatósággal jár a használat során. A helytelen mérés lehetetlen: a mérési paramétereket a műszer automatikusan felismeri az aljzatba csatlakoztatás alapján, valamint ez alapján világítja ki a felismert funkciógombot.


Már a testo 760-1 alapmodell is alkalmas az összes napi rutin mérés elvégzésére, míg a testo 760-2 nagyobb áram mérési-tartományon belül is képes dolgozni, mindemellett valós RMS mérésre is alkalmas, valamint alul áteresztő szűrővel is rendelkezik. A testo 760-3 modell a legmagasabb tudású műszer, mely a másik két modell funkcióin túl 1000 V-ig méri a feszültséget, valamint magasabb mérési tartományokban a frekvenciát és a kapacitást is.

# Műszaki adatok / Tartozékok

**testo 760-1**

testo 760-1 digitális multiméter, elemekkel és 1 csomag mérőkábelrel


Rend.sz. 0590 7601



**testo 760-2**

testo 760-2 TRMS digitális multiméter, elemekkel, 1 csomag mérőkábelrel és 1 átalakítóval K-típusú hőelemhez


Rend.sz. 0590 7602



**testo 760-3**

testo 760-3 TRMS digitális multiméter elemekkel, 1 csomag mérőkábelrel

Rend.sz. 0590 7603



Műszaki adatok	testo 760-1	testo 760-2	testo 760-3
Valós RMS	-	✓	
Alap pontosság	✓	0,1 %	
AC/DC feszültség méréstartomány	0,1 mV ... 600 V		0,1 mV ... 1.000 V
AC/DC áram méréstartomány	1 mA ... 10 A	0,1 µA to ... A	
Ellenállás méréstartomány	0,1 ... 40 MΩ	0,1 ... 60 MΩ	
Frekvencia méréstartomány	0,001 Hz ... 500 kHz	0,001 Hz ... 10 MHz	0,001 Hz ... 30 MHz
Kapacitás méréstartomány	0,001 nF ... 200 µF	0,001 nF ... 30,000 µF	0,001 nF ... 60,000 µF
Hőmérséklet méréstartomány	-	-20 ... +50°C	
Folytonosság vizsgálat		✓	
Dióda teszt		✓	
Kijelző	4.000	6.000	
Túlfeszültség kategória	CAT4/300 V CAT3/600 V	CAT4/600 V CAT3/1.000 V	
Védelmi osztály	IP 64		
Üzemi hőmérséklet	-10 ... +50°C		
Tárolási hőmérséklet	-15 ... +60°C		
Méret	167 x 84 x 45 mm (H x Sz x M)		
Súly	268 g		
Garancia	2 év		
Engedélyek	TÜV, CSA, CE		
Szabványok	EN 61010-1, IEC 61326		

1988 1543 05/cw/1/11.2017

testo 760-1/-2/-3 tartozékok	Rend.sz.
Mágneses akasztó	0590 0001
Földelt krokodilcsipesz készlet	0590 0008
Krokodilcsipesz készlet	0590 0009
2 mm-es mérőkábel készlet (ferde dugós)	0590 0010
4 mm-es alap mérőkábel készlet (ferde dugós)	0590 0011
4 mm-es alap mérőkábel készlet (egyenes dugós)	0590 0012
Hosszabbító készlet (egyenes dugós)	0590 0013
Hosszabbító készlet (ferde dugós)	0590 0014
testo 760 hordtáska	0590 0016

testo 760-1/-2 tartozékok	Rend.sz.
5 x 11 A/600 V tartalék biztosíték készlet	0590 0005
5 x 440 mA/600 V tartalék biztosíték készlet	0590 0007

testo 760-2/-3 tartozékok	Rend.sz.
Átalakító K-típusú hőelemhez	0590 0002
Áramérzékelő adapter	0590 0003

testo 760-3 tartozékok	Rend.sz.
5 x 11 A/1000 V tartalék biztosíték készlet	0590 0004
5 x 440 mA/1000 V tartalék biztosíték készlet	0590 0006



V^|KÉHÍ ÈÐ I Í ÈÈÈÈ  
 ØæKÉHÍ ÈÐ I Í ÈÈÈ H  
 Ø{ æKÉHÍ { O & } æ^ • È@  
 È& } æ^ • È@