

Digitálny multimeter

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

Jednoduché a moderné ovládanie s pomocou funkčných tlačidiel namiesto otočného prepínača

Detekcia meranej veličiny podľa zapojených svoriek

Bráni chybnému nastaveniu

Meranie efektívnej hodnoty TRMS

Veľký podsvietený LCD displej




Skupina prístrojov testo 760 sa skladá z troch modelov pre všetky dôležité úlohy merania. Funkčné tlačidlá nahrádzajú otočný prepínač u všetkých troch modelov, čím je zaistené ľahšie ovládanie a väčšia spoľahlivosť. Chybná nastavenie už nie sú uskutočniteľné, pretože meraná veličina je automaticky detekovaná podľa zapojených svoriek a vhodné funkčné tlačidlá na meranie detekovanej veličiny sú podsvietené.

Model testo 760-1 je štandardnou verziou pre prakticky všetky každodenné úlohy merania. Model testo 760-2 sa odlišuje vyšším rozsahom meraného prúdu, meraním efektívnej hodnoty TRMS a nízkopásmovým filtrom. Testo 760-3 je model s najväčším počtom špecifikácií a navyše oproti predchádzajúcim dvom modelom disponuje rozsahom meraného napätia až do 1 000 V spolu s vyššími meracími rozsahmi pre frekvenciu a kapacitu.


Technické údaje / Príslušenstvo

testo 760-1
 testo 760-1, digitálny multimeter,
 vč. batérií a jedného setu meracích káblov




Obj. č. 0590 7601

testo 760-2
 testo 760-2, digitálny multimeter merajúci
 efektívnu hodnotu TRMS, vč. batérií a jedného
 setu meracích káblov a jedného adaptéru pre
 termočlánok typu K



Obj. č. 0590 7602

testo 760-3
 testo 760-3, digitálny multimeter merajúci
 efektívnu hodnotu TRMS, vč. batérií a
 jedného setu meracích káblov



Obj. č. 0590 7603

Technické údaje	testo 760-1	testo 760-2	testo 760-3
Meranie efektívnej hodnoty TRMS	–	P	
Základná presnosť	P	0,1 %	
Merací rozsah napätia	0,1 mV ... 600 V AC/DC		0,1 mV ... 1 000 V AC/DC
Merací rozsah prúdu	1 mA ... 10 A AC/DC	0,1 µA ... 10 A AC/DC	
Merací rozsah odporu	0,1 ... 40 MΩ		0,1 ... 60 MΩ
Merací rozsah frekvencie	0,001 Hz ... 500 kHz	0,001 Hz ... 10 MHz	0,001 Hz ... 30 MHz
Merací rozsah kapacity	0,001 nF ... 200 µF	0,001 nF ... 30 000 µF	0,001 nF ... 60 000 µF
Merací rozsah teploty	–	-20 ... +500 °C	
Skúška vodivosti	P		
Podsvietený displej	P		
Zobrazenie (dieliky)	4 000	6 000	
Prepätová kategória	CAT IV / 300 V CAT III / 600 V	CAT IV / 600 V CAT III / 1000 V	
Trieda krytia	IP 64		
Prevádzková teplota	-10 ... +50 °C		
Skladovacia teplota	-15 ... +60 °C		
Rozmery (d x š x v)	167 x 84 x 45 mm		
Hmotnosť	268 g		
Záruka	2 roky		
Autorizácia	TÜV, CSA, CE		
Normy	EN 61326-1		

Príslušenstvo pre testo 760-1/-2/-3	Obj. č.
Magnetický držiak	0590 0001
Set bezpečnostných krokosvoriek	0590 0008
Set krokosvoriek	0590 0009
Set 2 mm meracích káblov (90° konektor)	0590 0010
Set 4 mm štandardných meracích káblov (90° konektor)	0590 0011
Set 4 mm štandardných meracích káblov (priamy konektor)	0590 0012
Set predlžovacích meracích káblov (priamy konektor)	0590 0013
Set predlžovacích meracích káblov (90° konektor)	0590 0014
Transportná taška pre testo 760	0590 0016

Príslušenstvo pre testo 760-1/-2	Obj. č.
Set náhradných poistiek (5 x 10 A/600 V)	0590 0005
Set náhradných poistiek (5 x 630 mA/600 V)	0590 0007

Príslušenstvo pre testo 760-2/-3	Obj. č.
Adaptér pre termočlánok typu K	0590 0002
Adaptér pre prúdovú sondu	0590 0003

Príslušenstvo pre testo 760-3	Obj. č.
Set náhradných poistiek (5 x 10 A/1000 V)	0590 0004
Set náhradných poistiek (5 x 630 mA/1000 V)	0590 0006

Všetky zmeny, aj technického charakteru, sú vyhradené.
 1980 1541/sk/1/2018

MICRONIX spol. sr.o.
 Jegorovova 37
 974 01 Banská Bystrica
 tel.: 048 4725730
 e-mail: info@micronix.sk