

FLUKE.

**Multimeter, Typ: 87VMAX****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	473322 87VMAX
GTIN	095969926287
Trieda položky	47H

**Popis****Prevedenie:**

Ergonomický plastový plášť s integrovaným puzdrom. Veľký LCD displej pre dobrú čitateľnosť. Spoľahlivé a jednoduché použitie – **Varovanie, ak sú meracie vedenia nesprávne pripojené.** Prídavné podsvietenie LED a meranie teploty. Odolný multimeter vydrží pád až zo 4 metrov. Stupeň ochrany krytom IP67. Úplne vodotesný a prachotesný.

**Funkcia:**

IP67: Skladá sa z ochrany proti dočasnému ponoreniu do vody a z ochrany proti vniknutiu prachu (prachotesné), ako aj úplná ochrana proti dotyku

**Použitie:**

Digitálne servisné meracie prístroje pre široké spektrum použitia, maximálnu bezpečnosť a ďalšie doplnkové funkcie.

**Norma:**

**IEC 61010; ANSI/ISA S82.02.01; CSA C22.2-1010.1**

**Rozsah balenia:**

Vrátane batérie 081561 6LR61, testovacích káblov a odnímateľných izolačných krytov. Vrátane snímača teploty.

**Technický opis**

Kategória prepätia	CAT III 1000 V
Kategória prepätia	CAT IV 600 V
Odpor	0,1 $\Omega$ – 50 M $\Omega$
Zásobovanie energiou	Prevádzka s batériami
Kalibrácia	I7
Kalibrácia	I3
Jednosmerný prúd DC	0,1 $\mu$ A – 10 A
Displej s podsvietením	áno
Skúška diód	áno
Rozsah zobrazovania	6000
Striedavé napätie AC	0,1 mV – 1000 V
Výr. č. obsiahnuté batérie/akumulátory	081561 6LR61
Skúška priechodnosti	áno
Jednosmerné napätie	0,1 mV – 1000 V
Teplota	-200 - 1090 °C
Frekvencia	0,05 Hz – 200 kHz
Základná presnosť	0,05 %
Počet obsiahnutých batérií	1
Striedavý prúd AC	0,1 $\mu$ A – 10 A
Merací proces	TRUE RMS
Označenie výrobcu	87V
Stupeň ochrany krytom IP	IP 67
Kapacita	0,01 nF – 10 mF
Druh produktu	Multimeter

## Služby

KalibráciaDigitálny multimeter Počet desatinných miest 3	027000 3
Kalibrácia DAkkSDigitálny multimeter Počet desatinných miest 3	027010 3

**Príslušenstvo**

Testovacie vodiče Ø meracích hrotov 1	473318 1
Testovacie vodiče Ø meracích hrotov 2	473318 2
Alkalicko-mangánové batérie Medzinárodná konštrukčná veľkosť 6LR61	081561 6LR61
Taška C150 Typ F	473337 F
Magnetické závesné zariadenie Typ TPAK	473329 TPAK