

FLUKE.

Multimetras, Tipas: 87VMAX**Užsakymo data**

Užsakymo numeris	473322 87VMAX
GTIN	095969926287
Produktų klasė	47H

Aprašymas**Modelis:**

Ergonomiškas plastikinis korpusas su integruota makštimi. Didelis, gerai įžiūrimas LCD ekranas. Patikimas ir paprastas darbas – **perspėjama, jei matavimo laidai sujungiami blogai**. Be to, LED foninis apšvietimas ir temperatūros matavimas. Tvirtas multimetras atlaiko nuo 4 metrų. Apsaugos laipsnis IP67. Pilnai atsparus vandeniui ir dulkėms.

Funkcija:

IP67: yra apsauga nuo laikino panardinimo į vandenį ir apsauga nuo dulkių (nelaidus dulkėms), taip pat apsauga nuo kontakto.

Paskirtis:

Skaitmeniniai techninės priežiūros matavimo prietaisai plačiam naudojimo spektrui, maksimaliam saugumui ir kitoms papildomoms funkcijoms.

Standartas:

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

Tiekimo sudėtis:

Su baterija 081561 6LR61, matavimo laidais ir nuimamu izoliavimo dangteliu. Yra temperatūros jutiklis.

Techninis aprašymas

Viršįtampio kategorija	KAT IV 600 V
Viršįtampio kategorija	CAT III 1000 V
Varža	0,1 Ω – 50 M Ω
Maitinimas	Baterijos
Kalibravimas	I3
Kalibravimas	I7
Nuolatinė srovė DC	0,1 μ A – 10 A
Ekranas su foniniu apšvietimu	taip
Diodų patikra	taip
Rodmenų apimtis	6000
Kintamoji įtampa AC	0,1 mV – 1000 V
Įmontuotų baterijų Nr.	081561 6LR61
Srovės pratekėjimo tikrinimas	taip
Nuolatinė įtampa DC	0,1 mV – 1000 V
Temperatūra	-200 - 1090 °C
Dažnis	0,05 Hz – 200 kHz
Pagrindinis tikslumas	0,05 %
Baterijų kiekis	1
Kintamoji srovė AC	0,1 μ A – 10 A
Matavimo būdas	TRUE RMS
Gamintojo pavadinimas	87V
IP apsaugos klasė	IP 67
Talpa	0,01 nF – 10 mF
Produkto rūšis	Multimetras

Paslaugos

KalibravimasSkaitmeninis multimetras Vietų skaičius po kablelio 3

027000 3

DAkkS kalibravimasSkaitmeninis multimetras Vietų skaičius po kablelio 3

027010 3

Priedai

Matavimo laidai Matavimo antgalio Ø 1 mm	473318 1
Matavimo laidai Matavimo antgalio Ø 2 mm	473318 2
Šarminės mangano baterijos Tarptautinis dydis 6LR61	081561 6LR61
Krepšys C150 Tipas F	473337 F
Magnetinis pakabinimo įrenginys Tipas TPAK	473329 TPAK