

FLUKE.

Multimeter, Type: 87VMAX**Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	473322 87VMAX
GTIN	095969926287
Artikelklasse	47H

Beskrivelse**Udførelse:**

Ergonomisk plasthus med integreret hylster. Stort LCD-display med god læsbarhed. Pålidelig og enkel i brug - **advarsel ved forkert tilsluttede måleledninger**. Yderligere LED-baggrundsbelysning og temperaturmåling. Det robuste multimeter kan modstå fald fra op til 4 meter. Kapslingsklasse IP67. Helt vandtæt og støvtæt.

Funktion:

IP67: Der er beskyttelse mod kortvarig nedsænkning i vand og mod indtrængning af støv (støvtæt) samt komplet berøringsbeskyttelse

Anvendelse:

Digitale servicemåleapparater til meget forskellige anvendelsesformål, højeste sikkerhed og flere ekstrafunktioner.

Norm:

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

Leveringsomfang:

Inklusive batteri 081561 6LR61, måleledninger og aftagelige isoleringskapper. Inklusive temperaturføler.

Teknisk beskrivelse

Overspændingskategori	CAT III 1000 V
Overspændingskategori	CAT IV 600 V
Modstand	0,1 Ω – 50 M Ω
Energiforsyning	Batteridrevet
Kalibrering	I7
Kalibrering	I3
Jævnstrøm DC	0,1 μ A – 10 A
Display med baggrundsbelysning	ja
Diodetest	ja
Displayomfang	6000
Vekselspænding AC	0,1 mV – 1000 V
Artikel-nr. medfølgende (genopladelige) batterier	081561 6LR61
Gennemgangstest	ja
Jævnspænding DC	0,1 mV – 1000 V
Temperatur	-200 - 1090 °C
Frekvens	0,05 Hz – 200 kHz
Grundpræcision	0,05 %
Antal medfølgende batterier	1
Vekselstrøm AC	0,1 μ A – 10 A
Målemetode	TRUE RMS
Producentbetegnelse	87V
Beskyttelsesklasse IP	IP 67
Kapacitans	0,01 nF – 10 mF
Produkttype	Multimeter

Services

KalibreringDigitalt multimeter Antal decimaler 3	027000 3
DAkS-kalibreringDigitalt multimeter Antal decimaler 3	027010 3

Tilbehør

Måleledninger Målepids-Ø 1 mm	473318 1
Måleledninger Målepids-Ø 2 mm	473318 2
Alkali-mangan-batterier International konstruktionsstørrelse 6LR61	081561 6LR61
Bæretaske C150 Type F	473337 F
Magnetisk ophængningsanordning Type TPAK	473329 TPAK