



Benning MM 1-1 Multimetr cyfrowy

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/7072>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Multimetr cyfrowy firmy Benning model MM 1-1 z czujnikiem **Volt Sensor**.

Zintegrowany sensor napięciowy sygnalizuje napięcia fazy za pomocą sygnału akustycznego i czerwonej diody na LED

lokalizuje przerwy w kablach i uszkodzone żarówki w otwartych przewodach (bębny kablowe, łańcuchy świetlne) od strony zasilania fazy

Multimetr cyfrowy umożliwiający:

Pomiar napięcia stałego

Pomiar napięcia przemiennego

Pomiar rezystancji

Test diody

Sprawdzenie ciągłości obwodu

Parametry techniczne:

wielkość skali: **2000**,

dokładność: **0,5%**,

napięcie AC: **0,1mV - 750V**,

napięcie DC: **0,1mV - 1000V**,

prąd AC: **nie**,

prąd DC: **nie**,

rezystancja: **0,1 Ohm - 20 MOhm**,

test połączeń/diod: **tak/tak**,

częstotliwość: **nie**,

pojemność: **nie**,

temperatura: **nie**,
sensor napięciowy: **tak**,
pamięć/funkcja: **HOLD**,
metoda pomiarowa: **RMS**,
kategoria pomiarowa: **Kat III 600V**.

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
