

METRALINEI DMM 15

METRALINEI DMM 16



Godne parametry w
przyzwoitej cenie

METRALINE Seria Cyfrowych Multimetrów

Cyfrowe multimetry METRALINE to seria uniwersalnych narzędzi dla elektryków, monterów i serwisantów. Gwarantują najwyższy poziom bezpieczeństwa, który zapewnia producent **GOSSEN METRAWATT**. Bezpieczny i niedrogi przyrząd pomiarowy, który na dodatek zapewnia dokładne pomiary TRMS napięcia w paśmie częstotliwości do 1kHz.

METRALINE | DMM15

Nr. artykułu M195A

Cechy:

Funkcje pomiarowe: V_{AC} , V_{DC} , A_{AC} , A_{DC} , Ω , Hz, dioda, ciągłość, °C (TC)
 TRMS V_{AC} or A_{AC} w paśmie do 1 kHz
 6000 miejsc, rozdzielczość: 100 μ V, 100 m Ω , 10 μ A, bazowa dokładność: 0.5%
 Wyświetlacz LCD z analogowym bargrafem
 Automatyczny i ręczny dobór zakresu
 Data-hold zatrzymanie wartości, a także Min/Max
 Kategoria pomiarowa zgodna IEC 61010-1: CAT III 600 V
 Opatentowany system blokady gniazd ABST™ zmniejsza ryzyko zwarć, błędów, itd.



Zawartość dostawy

DMM15 multimetr cyfrowy pomiarowe
 1.5V AA baterie
 skrócona wersja instrukcji w językach English, French, German i PL

Akcesoria opcjonalne:

DAkKS certyfikat kalibracji
 gumowy holster (fot.1)
 DC i AC cęgi, AC cęgi prądowe (fot.2)
 Termopara typ K (foto 3 i 4)
 Futerał (fot.5) i walizka



METRALINE | DMM16

Nr. artykułu M196A

Cechy:

Funkcje pomiarowe: V_{AC} , V_{DC} , A_{AC} , A_{DC} , Ω , F, Hz, RPM, dioda, ciągłość, °C (TC)
 TRMS V_{AC} or A_{AC} w paśmie 2 kHz
 6000 places, resolution: 100 μ V, 100 m Ω , 10 μ A, 10 pF, 0.1 Hz, bazowa dokładność: 0.5%
 Wyświetlacz LCD, podświetlenie i analogowy bargraf
 Automatyczny i ręczny dobór zakresu
 Data-hold zatrzymanie wartości, a także Min/Max
 Interfejs IrDA w celu kalibracji
 Kategoria pomiarowa zgodna z IEC 61010-1: CAT III 1000 V CAT IV 600 V
 Opatentowany system blokady gniazd ABST™ zmniejsza ryzyko zwarć, błędów, itd.

Zawartość dostawy

DMM16 multimetr cyfrowy KS17-2 przewody KS17-2 przewody pomiarowe
 1.5V AA baterie
 skrócona wersja instrukcji w językach English, French, German i PL

Akcesoria opcjonalne:

DAkKS certyfikat kalibracji
 gumowy holster (fot.1)
 DC i AC cęgi, AC cęgi prądowe (fot.2)
 Termopara typ K (foto 3 i 4)
 Futerał (fot.5) i walizka
 Dwukierunkowy adapter IR/USB w celu kalibracji i nastaw (fot.6)



1



Z104C

2



Z219B

3



Z3409

4



Z102A

5



Z115A

6



Z216A



GMC-I Messtechnik GmbH

Südwestpark 15 ■ 90449 Nürnberg ■ Germany
 Phone: +49 911 8602-111 ■ Fax: +49 911 8602-777
 www.gossenmetrawatt.com ■ info@gossenmetrawatt.com



ASTAT

ENERGETYKA

60-451 Poznań, ul. Dąbrowskiego 441, tel. 668 383 384, e-mail. info@astat.com.pl