

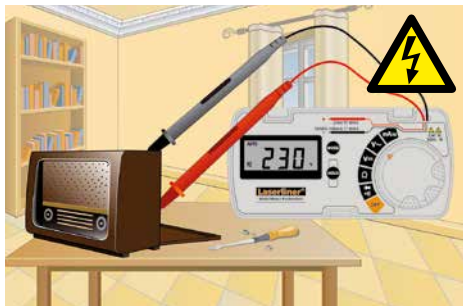
Laserliner

MultiMeter-PocketBox



Universelles MultiMeter
im praktischen Boxformat mit
automatischer Bereichsumschaltung

Rev18W/02



– Misst sicher, schnell und präzise in den Bereichen
Spannung, Strom und Widerstand

– **Automatischer Durchgangstester** mit
akustischem Signalton

– **Diodentest-Funktion** zur Funktions-
und Polaritätsbestimmung

– Mit automatischer **Funktions- und Bereichs-
umschaltung**, ohne Umstecken von Kabeln

– **CAT III - 300 V**

– **3 1/2-digit LCD**

– **Hold-Funktion**

– **Integrierte Messspitzen** in der Box



Großes LC-Display

Einfach zu bedienender
Funktionsdrehknopf



Halterung der Messspitzen

TECHNISCHE DATEN

SPANNUNGSBEREICH

V/DC:

200 mV ... 200 V, ± (0,8% + 5 Digits)

200 V ... 250 V, ± (1% + 5 Digits)

V/AC: (40 - 400 Hz)

2 mV ... 200 V, ± (1% + 5 Digits)

200 V ... 250 V, ± (1,2% + 5 Digits)

STROMBEREICH

A/DC:

20 mA ... 200 mA, ± (1,2% + 5 Digits)

A/AC: (40 - 400 Hz)

20 mA ... 200 mA, ± (1,5% + 5 Digits)

WIDERSTANDSBEREICH

0 Ω ... 200 Ω, ± (1,2% + 5 Digits)

200 Ω ... 200 kΩ, ± (1,0% + 5 Digits)

200 kΩ ... 2 MΩ, ± (1,2% + 5 Digits)

2 MΩ ... 20 MΩ, ± (1,5% + 5 Digits)

MAX. EINGANGSSPANNUNG

250 V AC/DC

DIODENPRÜFUNG

Leerlaufspannung 1,5V

DURCHGANGSPRÜFUNG

Akustisches

Signal, wenn Widerstand < 30 Ω

EINGANGSWIDERSTAND

> 10 MΩ (V DC, V AC)

POLARITÄT

Vorzeichen für negative Polarität

LC-DISPLAY

bis 1999 (3 1/2 Stellen)

SICHERUNG

250 mA/250 V, Ø 5 mm x 20 mm

ÜBERSPANNUNG

CAT II - 250 V

VERSCHMUTZUNGSGRAD

2

SCHUTZART

IP 40

MAX. REL. LUFTFEUCHTE

75% rH nicht kondensierend

ARBEITSTEMPERATUR

0 °C ... 40 °C

STROMVERSORGUNG

2 x LR44 1,5 V Knopfzelle

ABMESSUNGEN

113 x 56 x 23 mm

GEWICHT

(inkl. Batterien) 101 g



MultiMeter-PocketBox

+ Batterien

Verpackungsgröße

(B x H x T)

107 x 234 x 52 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
MultiMeter-PocketBox	083.028A	4 021563 690053	5

