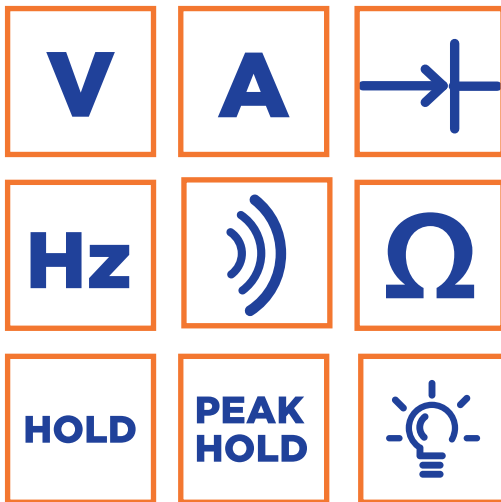




KM040

MULTIMETRO A PINZA
CLAMP TYPE MULTIMETER



Dati tecnici / Technical data

Tensione DC DC Voltage	4V, 40V, 400V, 600V, 1000V
Tensione AC AC Voltage	4V, 40V, 400V, 600V, 700V
Corrente DC DC Current	400A, 600A, 1000A
Corrente AC AC Current	400A, 600A, 1000A
Resistenza Resistance	400Ω, 4KΩ, 40KΩ, 400KΩ, 4MΩ, 40MΩ
Duty Cycle	0,1 - 99,9%
Continuità Continuity	●))) R < 50Ω
Prova Diodi Diode Test	→
Frequenza Frequency	40Hz, 400Hz, 4kHz, 40kHz, 100kHz
Frequenza Frequency	40Hz, 400Hz
Continuità Continuity	● R < 40Ω
Tensione massima Max voltage	600V AC/DC
Blocco del valore Valore massimo	Data Hold Max Hold
Autospegnimento Auto power off	30 min
Alimentazione Power supply	3 x 1,5V AAA battery Non fornite - Not included

PINZA ILLUMINATA
LIGHTED CLAMP



DISPLAY LCD 16MM
CON RETRO-ILLUMINAZIONE
16MM HIGH LCD DISPLAY
WITH BACKLIGHT

Pinza amperometrica / Multimetro.
Questo strumento permette di eseguire le misure di corrente (fino a 1000A) senza scollegare l'utenza. Permette comunque di eseguire tutte le misure di un normale multimetro. Indicazione numerica e a barra 42 segmenti. Autoranging. Fornito con pratica custodia.

RICAMBI
KM030.010 - Kit puntali

*Amperometric clamp / Multimeter.
This tool allows to perform current measurements (up to 1000A) without disconnecting the device. Allows to perform all measurements of a normal multimeter. Numeric display and 42-segment bar. Autoranging. Carrying case.*

SPARE PARTS
KM030.010 - Probes



CAT. III 600V