

# MILLIOHMETRO

# MILLIOHM

# METER



**RST 15-3**  
**RST 17-3**

RST 15-3 e RST 17-3 sono milli-ohmetri con indicatore digitale e dotati del circuito di misura a 4 fili (metodo Kelwin), il solo che permette una corretta misura di resistenze molto basse.

RST 15-3 and RST 17-3 are milli-ohmmeters with digital indicator. A 4-wire measure circuit (Kelwin method) uniquely guarantees perfect measurements of very low resistances.

Gamme di misura e risoluzioni del modello RST 15-3:

- 1° range 0 - 2 ohm risoluzione 1 milli-ohm
- 2° range 0-20 ohm risoluzione 10 milli-ohm
- 3° range 0-200 ohm risoluzione 100 milli-ohm
- 4° range 0-2000 ohm risoluzione 1 ohm

Ranges of measure and resolutions of RST 15-3 model:

- 1° range 0 - 2 ohm resolution 1 milli-ohm
- 2° range 0-20 ohm resolution 10 milli-ohm
- 3° range 0-200 ohm resolution 100 milli-ohm
- 4° range 0-2000 ohm resolution 1 ohm

Gamme di misura e risoluzioni del modello RST 17-3:

- 1° range 0-0,2 ohm risoluzione 0,1 milli-ohm
- 2° range 0-2 ohm risoluzione 1 milli-ohm
- 3° range 0-20 ohm risoluzione 10 milli-ohm
- 4° range 0-200 ohm risoluzione 100 milli-ohm

Ranges of measure and resolutions of RST 17-3 model:

- 1° range 0-0,2 ohm resolution 0,1 milli-ohm
- 2° range 0-2 ohm resolution 1 milli-ohm
- 3° range 0-20 ohm resolution 10 milli-ohm
- 4° range 0-200 ohm resolution 100 milli-ohm

Gli apparecchi sono forniti di cavo di misura dotato di due coccodrilli. (altri tipi di cavi di misura a richiesta)

Instruments are supplied with measure cable and two crocodiles (other kinds of cables on demand).

OPZIONI:

Indicatore digitale da 4 ½ digit

Sonda per la misura della temperatura ambiente e correzione automatica del valore di resistenza letto.

OPTIONS:

Digital indicator of 4 ½ digit

Probe for room temperature measure and automatic correction of the resistance value read.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di prova max	0,5	Vdc
Indicazione valore	3 ½ (4½)	Digit
Alimentazione nominale	220-230	Vac
Dimensioni (LxPxH)	22x25x5.5	cm
Peso	1.2	Kg.

Caratteristiche soggette a variazioni senza preavviso

## SPECIFICATIONS

Max test voltage	0,5	Vdc
Value indication	3½ (4½)	digit
Power supply	220-230	Vac
Dimension (LxWxH)	22x25x5.5	cm
Weight	1.2	Kg

Technical features subject to change without notice



**A3 ELETTRONICA s.r.l.**  
**Via G.Galilei, 7**  
**Tel./Fax (+39) 02-99045633**

**www.a3elettronica.it**  
**20037 Paderno Dugnano (MI) - Italy**  
**e-mail: info@a3elettronica.it**