

MISURATORI DI RSUP 100V

Il Labeohm EVO e il Labeohm EASY sono strumenti con i quali si possono misurare la resistenza superficiale e la resistenza verso terra di tappeti, piani di lavoro, pavimenti e altri oggetti dell'area EPA.

Senza il cordone di massa si legge la resistenza superficiale; con il cordone di massa collegato si legge la resistenza verso terra; è possibile collegare due probe esterni per effettuare misure punto-punto.

Entrambi gli strumenti sono tascabili e compatti e usano 2 elettrodi paralleli tra loro e integrati nello strumento, in accordo con lo standard DIN EN 100015/1

La versione Easy consente di misurare l'ordine di grandezza della resistenza superficiale o verso terra.

La versione EVO è più precisa (½ decade di precisione), visualizza fino a una cifra significativa ed è munita di un display grafico e di allarme sonoro programmabile

Campo di misura: da 10^4 a $10^{12} \Omega$

Tensione di prova: 10V R<100K Ω , 100V R>100K Ω

Elettrodi: gomma conduttiva morbida

Dimensioni: 80x120x27mm

Rapporto di taratura tracciabile ISO9000 incluso



Allarme acustico programmabile

LABEOHM EASY



LABEOHM EVO

Display: LCD grafico
102x64pixel, 36x26mm

DISSIPATIVE
4 G Ω
100V

DISSIPATIVE
4 x 10⁰⁹ Ω
100V

ALARM
))) < 1 x 10⁰⁹ Ω



LABEOHM Kit

- 9265.051 LABEOHM EVO 100V con cordone di massa batteria e astuccio
- 9265.055 LABEOHM EASY 100V con cordone di massa batteria e astuccio
- 9265.065 PROBE schermato 63mm, peso 2,3Kg
- 9265.070 PROBE ad anelli concentrici 63/30mm, peso 2,3Kg
- 9265.056 Kit completo di strumento 9265.051, 2 probe 9265.065 e valigetta
- 9265.057 Kit completo di strumento 9265.055, 2 probe 9265.065 e valigetta
- 9265.003 Ricalibrazione dello strumento Rapporto di taratura tracciabile ISO9000 incluso

- 9265.065 Probe schermato cilindrico, 63mm, peso 2,3Kg, un BNC, due bocche femmina 4mm
- 9265.070 Probe ad anelli concentrici, 63/30mm peso 2,3Kg, un BNC, tre bocche femmina 4mm
- 9265.047 Controelettrodo, 150 x 150mm
- 9265.013B Cavo 1,5m jack 3,5/ banana 4mm, colore nero (solo per codici 9265.051 e 9265.055)
- 9265.012B Cavo 1.5m - terminazione banana 4mm, NERO
- 9265.012R Cavo 1.5m - terminazione banana 4mm, ROSSO
- 9265.008 Cavo coassiale, lunghezza 1m, BNC 2 banane 4mm
- 9265.072 (opzione) Maniglia a T con terminazione filetto M5. (solo per codici 9265.070 e 9265.065)