

### MISURATORE ANALOGICO DI TERRA 666



Per misure di terra al dispersore  
Misura della resistività del terreno con metodo a quattro sonde  
(n° 2 sonde e avvolgicavo a richiesta)  
Sistema di misura di tipo potenziometrico " Kelvin Varley" insensibile alle correnti vaganti

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Dotazioni	coppia cavi lunghezza 20 metri con avvolgicavo - coppia sonde borsa per trasporto - manuale di istruzione
Dimensioni	315 x 110 x 120 mm
Peso	1300 gr
Portate	100 Ω - 1000Ω commutabili
Funzioni	controllo dello stato di carica delle batterie mediante LED
Protezioni	con fusibile per misure di continuità e isolamento
Alimentazioni	n. 2 pile 4,5 V tipo 3LR12

**CODICE:0095332**

#### ACCESSORI OPZIONALI:

- Sonda metallica **CODICE: 9500118**
- Cavo avvolgitore **CODICE: 9500119**

#### OPZIONALI:

- Rapporto di taratura ISO
- Certificazione SIT

### MISURATORE ANALOGICO DIGITALE DI TERRA 705



Per misura della resistenza globale di terra in sistemi TT TN  
(sistemi IT con accessorio AUS 705 a richiesta)  
massima sicurezza durante la prova per utenti ed operatori  
prova effettuabile senza disattivare gli interruttori differenziali  
conforme alle norme IEC 1010

lettura digitale 3,5 dgt 2000 punti di lettura

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Dotazioni	cavo di alimentazione - cordone con puntale - pinza a coccodrillo borsa per trasporto - manuale di istruzione	
Dimensioni	315 x 110 x 120 mm	
Peso	1100 gr	
Precisione	digitale	+ 1,5 %
	analogica	+ 3 %
Portate	lettura digitale da 0 Ω a 200 Ω risoluzione max 0,1 Ω lettura analogica da 200 Ω a 2000 Ω tensione di terra-neutro 50 V	
Funzioni	segnalazione mediante LED di: alimentazione spina invertita o assenza di terra interferenza o assenza corrente di prova assenza di terra o terra in tensione segnalazione di assenza del conduttore di terra mediante segnalatore acustico misura al dispersore tipo "NO LOOP" (con accessori a richiesta)	
Protezioni	con fusibile per alimentazione e per misura	
Alimentazione	220 Volt AC	

**CODICE:0000000**

#### ACCESSORI OPZIONALI:

- Sonda metallica **CODICE: 9500118**
- Cavo avvolgitore **CODICE: 9500119**

#### OPZIONALI:

- Rapporto di taratura ISO
- Certificazione SIT