

## MISURATORE TENSIONE DI PASSO E CONTATTO MODELLO MI 3295



Il MI 3295 , misuratore di passo e contatto è uno dei più piccoli contenuto tutto in una soluzione , con un potente generatore ( fino a 55 A ) e la tecnologia speciale per eliminare il rumore e disturbi ( anche in modalità di funzionamento a bassa potenza ( nell'intervallo mA ) ) . Il MI 3295 è estremamente sicuro e utilizza una tensione SELV di soli 55 V per eseguire i test , riducendo il rischio di lesioni a persone o animali durante l'esecuzione di prove in pubblico o in aree che potenzialmente pericolosi. Tutti i risultati dei test possono essere memorizzati salvati e interpretati e ricalcolati tramite il software in dotazione per guasto a terra o fulmine .

Il sistema è composto da una stazione di corrente e un misuratore di tensione autonomo ( eliminando la necessità di puntali lunghi ) generante . A causa della elevata corrente di prova ( fino a 55 A ) e cancellazione del rumore efficace , il MI 3295 produce misure molto accurate e stabili di Passo e Contatto tensioni con la risoluzione fino a 10 mV

Tutti i risultati dei test ed i parametri possono essere salvati nella memoria dello strumento di riferimento più lontano , il download , l'analisi e la stampa dei rapporti di prova , con l'aiuto del PC SW HVLink PRO . La tensione di contatto del sistema di misurazione Fase consiste Station ( MI 3295S ) e apparecchi di misurazione ( MI 3295M ) ed è destinato alle seguenti prove e delle misure : tensione di passo , tensione di contatto , resistenza di terra e resistenza specifica terra .

## Metrel MI 3295 misuratore di passo e contatto

- Caratteristiche del sistema

### **Generatore**

Tensione nominale di alimentazione : 230V AC / 50 o 60 Hz .

Classificazione di protezione : Classe I.

Display: 128 x 64 punti display a matrice con retroilluminazione .

Memoria: 1000 locazioni di memoria .

Logger corrente: 24 ore min .

Interfaccia di comunicazione : RS232 ( per la comunicazione con il solo metro).

Dimensioni : ( LxAxP ) 56,3 centimetri x 27.5 cm x 25.7 cm .

Peso: 29,5 kg ( senza accessori) .

### **Unita Di Misura**

Tensione di alimentazione: DC 9V ( 6 x batteria da 1,5 V o accu, formato AA) .

Funzionamento : 12h tipico .

Categoria di misura : CAT IV / 50 V.

Classificazione di protezione : doppio isolamento .

Grado di protezione : IP 40 .

Display: 128 x 64 punti display a matrice con retroilluminazione .

Memoria : 1500 locazioni di memoria .

Interfaccia di comunicazione : RS232 , USB .

Meter Dimensioni: ( LxAxP ) : 230 x 103 x 115 cm.

Metro Peso: 1,3 kg (batterie comprese , senza accessori) .

Metrel MI 3295 Garanzia: 1 anno.

- Accessori inclusi:
  - unita generatore MI 3295M
  - ,unita di misura MI 3295S ,
  - cavo di alimentazione,
  - sonde pesi da 25 kg -2 pezzi
  - picchetto corrente
  - picchetto di tensione
  - aspo con 50 metri di cavo colore nero 10 mm<sup>2</sup> , con pinza a coccodrillo ,
  - cavo 10metri colore nero 10 mm<sup>2</sup> , con pinza a coccodrillo ,
  - cavo di prova 2x3 metri nero
  - cavo di prova verde 10 metri
  - cavo di prova nero da 1,5 metri
  - cavo di prova rosso da 50 metri
  - cavo di prova rosso con coccodrillo da 1 metro
  - coccodrilli n°4 pezzi
  - cavo rs232 e cavbo usb
  - borsa soffice n°2 pezzi
  - batterie ricaricabili 6 pezzi(per unita di misura)
  - Alimentatore
  - Istruzioni uso
  - Software e certificato di calibrazione