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 emorizzati 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 mm2, con pinza a coccodrillo,
- cavo 10metri colore nero 10 mm2, 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