

EM8202 TESTER DI CONTINUITÀ PER BRACCIALE E TAPPETINO ESD



Cod. 131974D



EM8202 CONSTANT MONITOR

Constant Monitor EM8202 - Tester di continuità per il monitoraggio continuo di bracciale e postazione di lavoro ESD. Strumento affidabile e pratico, assorbe l'elettricità statica del corpo umano, verifica che il bracciale funzioni e che il tappetino sia messo a terra correttamente. **Dispone di 2 segnali LED (BANCO, OPERATORE) e di allarme acustico** per avvisare istantaneamente l'utente nel caso in cui il bracciale o il tappetino siano disconnessi.

Comodo da tenere sul banco da lavoro grazie al suo design compatto.

L'allarme istantaneo in caso di disconnessione del sistema di messa a terra migliora la qualità delle produzioni.

Caratteristiche

- Alimentazione: 12 Vdc, 200 ma
- Intervallo di test: **900 k – 35 Meg**
- Connessioni: 2 prese Banana per Jack Ø 3.5 mm
- Dimensioni: 67 x 60 x 29 mm
- Peso: 60 g
- Conforme CEI 61340-5



- Altre certificazioni: CE, Direttiva 89/336/CEE, RoHS e REACH.

Istruzioni di utilizzo

- Scegli dove posizionare il tester: sotto (utilizzando la fascetta in velcro inclusa) o sopra il banco da lavoro
- Collega l'alimentatore tramite presa sul retro
- Collega il tappetino da banco* tramite presa sul retro, utilizzando il cavo nero in dotazione
- Collega il bracciale tramite la presa frontale
- L'unità è pronta per l'uso.

*ATTENZIONE - Il tappetino da banco deve essere collegato all'impianto di terra.

Elementi inclusi nella fornitura: Constant Monitor EM8202 - Cavo di collegamento (Jack/Jack) - Alimentatore - Certificato di calibrazione del produttore.