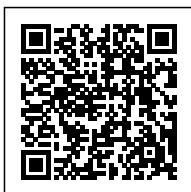


## STANDSTAT II TESTER CON PIANTANA PER BRACCIALI E CALZATURE ESD (EPA/ATEX)



Cod. STANDSTAT



### TESTER BRACCIALI E CALZATURE ESD PER AREE EPA/ATEX

**STANDSTAT II – Stazione di test per il controllo di calzature e bracciali antistatici ESD**, completa di pedana, supporto e pannello istruzioni in lingua inglese.

Strumento pratico e comodo, esegue il test completo degli accessori di messa a terra in pochi secondi.

Può essere collegato a una porta per regolare l'ingresso all'area delimitata tramite **relé interno**: se la misurazione supera il test, il relé scatta abilitando l'accesso.

**Versioni disponibili:** Conforme **IEC 61340-5-1** per aree EPA (cod. El.Mi 149971E-1), Conforme **ATEX** (cod. El.Mi 149971X).

#### Modalità di test selezionabili:

- SOLO BRACCIALE
- SOLO CALZATURE
- Misurazione simultanea di BRACCIALE E CALZATURE
- "HANDS-FREE" (solo per calzature): innesca l'apertura di una porta collegata senza che occorra premere alcun pulsante (ATTENZIONE: questa opzione è disponibile solo se si utilizza l'alimentatore esterno 149971H, da acquistare)



separatamente).

#### Caratteristiche:

- La misurazione delle calzature avviene in modo indipendente per il piede sinistro e per il piede destro
- Il test viene effettuato a **50 V** oppure a **100 V** per una maggiore accuratezza
- Alimentazione: Batteria (9 V).

#### Valori limite:

	LOW	HIGH
<b>Braccialetti</b>	750 KOhm	35 MOhm
		<b>VERSIONE EPA:</b> 10 - 35 - 40 - 100 - 200 MOhm (selezionabile)
<b>Calzature</b>	0 - 100 KOhm (selezionabile)	-- <b>VERSIONE ATEX:</b> 1 GOhm

**Elementi inclusi nella fornitura:** Stazione di test STANDSTAT II, Pila da 9 V, **Certificato di taratura tracciabile ISO 9000.**

**Accessori disponibili (NON inclusi):** Alimentatore esterno (codice El.Mi: 149971H).

#### VARIABILI DI PRODOTTO

Cod.	Descr.	Configurazione
149971X		ATEX
149971E		EPA