



**datový list**

## MODEL 983v2 Měřák statického náboje

### Popis

Model 983v2 statický lokátor umožňuje přesné měření elektrostatických nábojů. Rychle reaguje, má malé kolísání a snadno se s ním pracuje. Model 983v2 pracuje v režimu nebo v režimu průběžného měření a v režimu ukazování nejvyšší naměřené hodnoty.

Model 983v2 je vhodný pro použití v odděleních výroby, údržby, kontroly kvality a na všech materiálech, kde je třeba řešit problémy se statickým nábojem.

### Provedení

Kompaktní design

Velký, vysoce kontrastní LCD displej s digitálním zobrazováním

Režim průběžného měření a režim ukazování maximální naměřené hodnoty

Vestavěný měřič vzdálenosti

Masívní plastové pouzdro

Krabička

### Přednosti

Odlehčené zařízení v kapesní velikosti

Snadno čitelný v různých světelných podmínkách

Dokáže měřit fluktuaci v hladině nábojů a/nebo nejvyšší zjištěnou hladinu

Zřetelná indikace správného provozního rozsahu pro konzistentní a přesné odečty

Vysoká odolnost

Bezpečné a čisté uložení pro dobu mimo použití

### Technická data

Měřicí rozsah -200 kV až 200 kV na vzdálenost do 150 mm

Přesnost  $\pm 5\%$  odchylka v celé škále měřicího rozsahu

Rozměry 145 mm x 80 mm x 25 mm (v x š x h)

Hmotnost 200 g

Baterie 2x AA alkalické

Životnost baterií Přibl. 10 hodin nepřetržitého provozu

Konstrukce Lité plastové pouzdro, vnitřní bateriový oddíl, výstup pro externí zemnění

983v2/1/CZ-10/08

### Meech International

2 Network Point  
Range Road, Witney  
OX29 0YN, UK

Tel: +44 (0) 1993 706700  
Fax: +44 (0) 1993 776977  
email: sales@meech.com