

## 983v2 Sztatikus feltöltődés mérőműszer



**Termék kód:** 983v2

**Patent number:** Pending

Meech 983v2 Sztatikus feltöltődés mérőműszer pontosan beméri a felületi elektrosztatikus feltöltődés nagyságát. Gyors és egyértelmű mérést végez, használata könnyű.

A 983v2 üzemelése lehet "Folyamatos" vagy "Legmagasabb" üzemmódban, ahol a feltöltődés szintjét vagy a legmagasabb értéket lehet meghatározni. Alkalmas minden olyan környezet és anyag bemérésére, ahol az elektrosztatikus feltöltődés előfordulhat; gyártógépek bemérésére, karbantartáshoz, ellenőrzéshez illetve minőségellenőrzéshez is használható.

### Jellemzők

### Előnyök

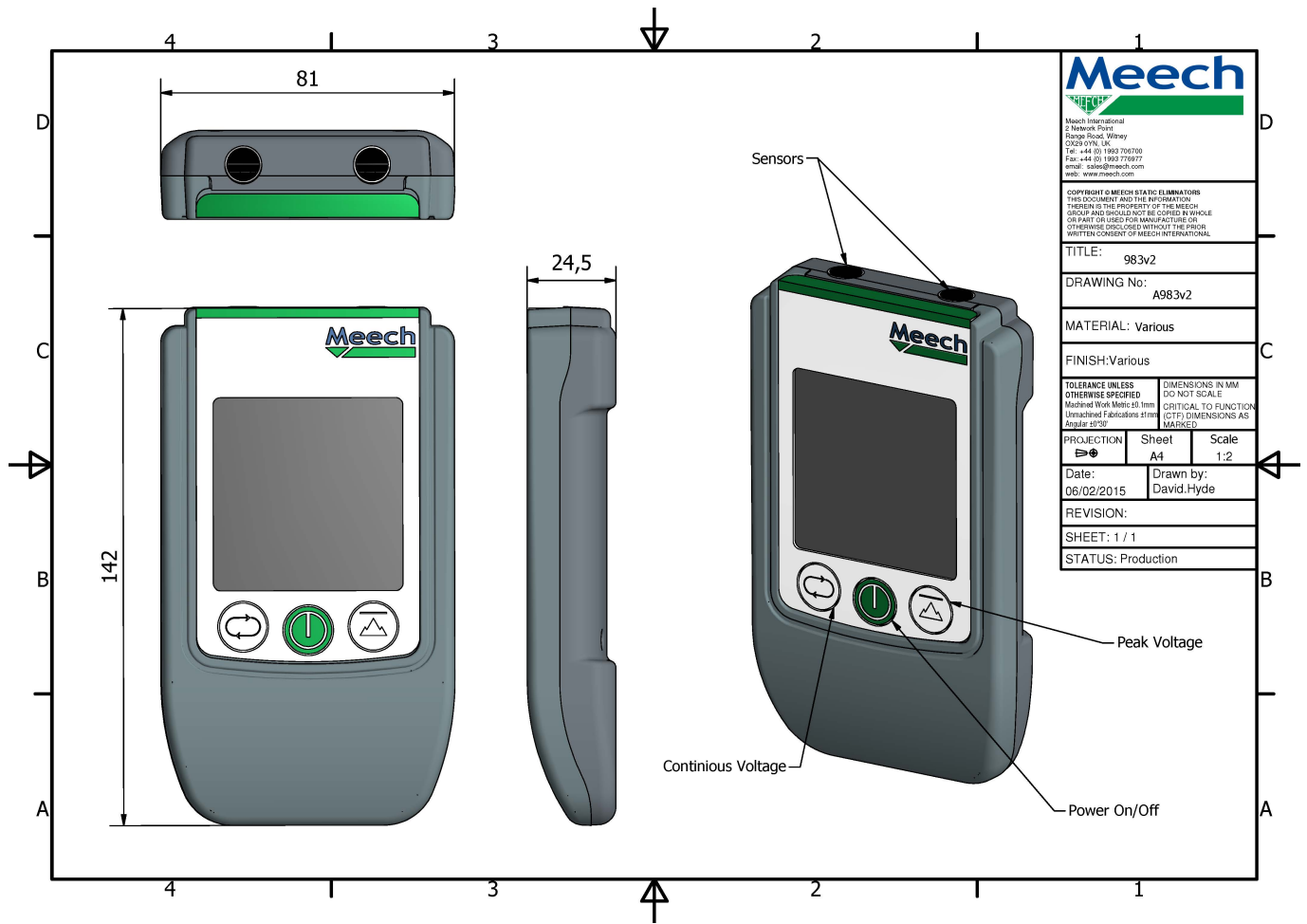
Kis méret	Könnyű, zseb méretű mérőműszer
Nagy, magas kontraszt LCD, digitális kijelző	Egyszerű leolvashatóság
Folyamatos és Legmagasabb üzemmód	A felületi feszültség ingadozását és/vagy a legmagasabb feszültséget méri
Beépített távolság mérő	Állandó, pontos, tiszta mérés leolvashatóságát teszi lehetővé.
Erős műanyag tok	Tartósság
Mérőműszer doboz	Biztonságos, tiszta tárolás

### Műszaki Jellemzők

Méretek	145mm x 80mm x 25mm (ma x szé x mé)
Súly	200g
Felépítés	Öntött műanyag váz, belső elem tartó, külső földelési csatlakozás
Mérési skála	-200kV -tól 200kV -ig 150mm távolságnál
Pontosság	+/-5%
Elem	2 x AA alkaline
Elem felhasználás	Hozzávetőleg 10 óra folyamatos használat mellett

# Termék adattábla

Megjelenési dátum: 09.02.2015



A dokumentumban szereplő termék egy vagy több védjeggyel rendelkezik, a védjegyekről további információért kérem látogasson el a [www.meech.com](http://www.meech.com) weboldalra [www.meech.com](http://www.meech.com).

Meech International

UK: +44 1993 706 700  
Hungary: +36 1 7977039

US: +1 330 564 2000  
China: +86 400 820 0102

Belgium: +32 (0)80 670 204  
India: +91 20-26159641

email: sales@meech.com  
web: www.meech.com

