

## 983v2 Localizador estático



**Product code:** 983v2

El localizador estático Modelo 983v2 de Meech proporciona una medida precisa de las cargas eléctricas estáticas. Su diseño permite una respuesta rápida, derivación baja y facilidad de operación. El Modelo 983v2 puede funcionar en modo “Continuo” o “Retención de Pico” para registrar los cambios en el nivel de carga o la carga más alta detectada respectivamente. El Modelo 983v2 es apropiado para su uso por técnicos de producción, mantenimiento, inspección y calidad y sobre cualquier material donde la electricidad estática pueda ser un problema.

### Características

### Beneficios

Alojamiento resistente de plástico	Almacenamiento seguro y limpio cuando no se usa
Modos continuos y de “retención de picos”	Indicación clara del rango operativo correcto para lecturas precisas y consistentes
Diseño compacto	Fácil de leer en condiciones diferentes de iluminación
Caja de instrumentos	El rendimiento puede ser optimizado para una variedad de aplicaciones y se puede lograr un efecto de sujeción máximo sin riesgo de sobrecarga.
Medidor a distancia integrado	Alta durabilidad
Pantalla grande LCD de alto contraste con visualización digital	Puede medir las fluctuaciones en los niveles de carga y/o el nivel más alto detectado

### Características Técnicas

Duración de las pilas	Aproximadamente 10 horas de uso continuo
Precisión	+/-5% de desviación completa de escala
Construcción	Caja de plástico moldeada, compartimento integral para pilas, conexión externa a tierra
Dimensiones	145mm x 80mm x 25mm (Altura x Anchura x Profundidad)
Pilas	2 pilas alcalinas AA
Alcance de medida	-200kV a 200kV a una distancia de 150mm
Peso	200g

Product shown in this document may be covered by one or more patents, patents applied for and/or registered designs and/or trade marks. For further info please refer to our Head Office or visit [www.meech.com](http://www.meech.com).