



Piezobalance Monitor De Polvo

Modelo 3521 / 3522

Monitor por masa de aerosol respirable

Mientras monitores de polvo convencionales "miden" partículas, el monitor de polvo Piezobalance "pesa" las concentraciones de partículas por masa, eliminando así la necesidad de muestreo gravimétrico.



Aplicaciones

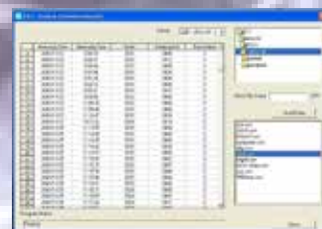
- Investigaciones de calidad de aire interior
- Higiene Industrial
- Salud y seguridad en el trabajo
- Control de calidad de productos
- Investigaciones de laboratorio



Impactadores para 10 y 4 micras punto límite



Sensor fácil de limpiar



Software incluido

Características

- Mide 10 PM, respirable, o PM 2.5 materias de partículas, tales como polvo, vapor de aceite, humo y hollín
- Medidas de concentración polvo en tiempo real
- Almacena hasta 500 medidas e información puede ser vista en la pantalla o
- Interfaz de PC con RS232C y software para descargar la información a la PC
- Fácil de usar y no requiere entrenamiento especial
- Mecanismo de limpieza sencillo haciendo el cual facilita el mantenimiento
- Incluye software para procesar información, cable RS232C, kit de limpieza, batería Ni-MH, Adaptador de CA, maletín, certificado de calibración.

Especificaciones De Piezobalance Monitor De Polvo Modelo 3521/3522

Método de medición	Piezobalance
Rango de Tamaño de Partículas	0.1 to 10 (3521) o 0.1 to 2.5 (3522)
Rango de Medida	0.01 a 10.00 mg/m3
Flujo	1.0 L/min
Almacenamiento	500 medidas
Interfaz	RS232C
Fuente de Energía	Batería Ni-MH o Ac 100 - 240 V
Dimensiones	A2.6" x A7.1" x L5.9"
Peso	3.9 lbs (1.75 kg)

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

Kanomax USA, Inc.
P.O. Box 372
219 US Hwy 206, Andover, NJ 07821 U.S.A.
TEL: 1-800-247-8887 (USA) / 1-973-786-6386
FAX: 1-973-786-7586
E-mail: info@kanomax-usa.com
URL: www.kanomax-usa.com

Distributed by:

