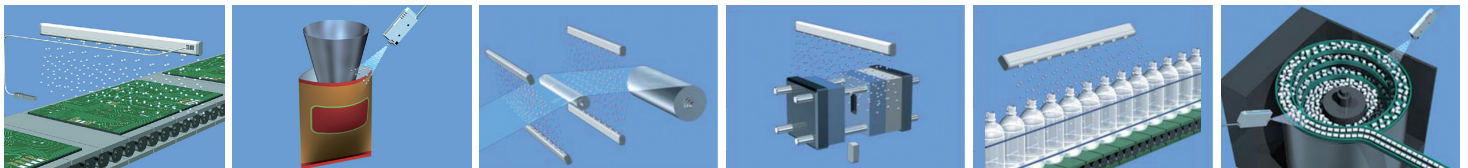




## Soluciones SMC para la medición, eliminación y control de la electricidad estática

Series IZ#



## Medición, eliminación y control de la electricidad estática

### Eliminación + control



#### Ionizador tipo ventilador. Serie IZF

- Equilibrio iónico:  $\pm 13$  V
- 2 modelos: alta velocidad o bajo nivel de ruido
- Compacto y ligero (280g)
- Con función de alarma



#### Ionizador tipo barra. Serie IZS

- Equilibrio iónico  $\pm 30$ V
- 3 modos de emisión iónica (DC)
- Solución compacta: fuente de alta tensión integrada
- Distancia de aplicación de hasta 2 metros
- Monitorización de estado y señales de alarma
- Disponible en longitudes desde 300 a 2300mm
- Mantenimiento sencillo y bajo consumo eléctrico



#### Ionizador tipo boquilla. Serie IZN

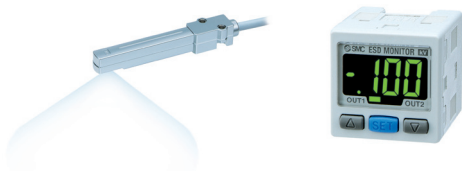
- Equilibrio iónico  $\pm 10$ V
- Compacto: fuente de alta tensión integrada
- Varios tipos de boquilla para diversas aplicaciones
- Alarma de suciedad en electrodo
- Fácil mantenimiento

### Medición + control



#### Medidor portátil de electricidad estática. Serie IZH

- Compacto y ligero
- Indicador de batería
- Registro de valores máximos y mínimos



#### Sensor y monitor de electricidad estática. Series IZD/IZE

- Permite medir el valor real
- Medición de potencial hasta:  $\pm 20$  kV
- Salida analógica (1-5V) para monitor

### Producto relacionado



#### Racordaje y tubería antiestática. Series KA / TAS / TAU

- Tubería de nylon flexible o poliuretano
- Racordaje con conexiones instantáneas

### Para más información contacte con:

SMC España, S.A.  
Zuazobidea, 14. Pol.Ind.Júndiz  
01015 Vitoria  
Tel. 902 255 255  
Fax. 945 18 41 24  
post@smc.smc.es

 Síguenos en facebook:  
<http://www.facebook.com/SMC.Spain.Portugal>