



Pistola Ionizadora



ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Tensión de Operación:	4600V 50Hz
Consumo:	≤250uA
Volumen de Aire:	> 300CFM (dependiendo de la diferente presión de aire)
Temperatura de trabajo:	32°F(0°C) - 122°F(50°C)
Ozono:	0.03ppm (prueba a 150mm frente a la pistola de aire)

Tiempo requerido para disipar la estática:

Distancia de testeo	Línea central
60mm	0.7s
90mm	0.9s
150mm	1.3s

- * El tiempo de disipación corresponde al estándar ESD y fue testado en 5000V-500V.
- * El instrumento usado para el testeo es ME269A static general tester.
- * Los resultados del test pueden ser afectados a diferentes temperaturas de la atmósfera circundante.