

Cargador de dosímetro 909B AR909B



Cargador de dosímetro modelo 909B

La luz de lectura LED del cargador modelo 909B reduce el tiempo y el esfuerzo de puesta a cero al eliminar la necesidad de quitar el dosímetro del cargador para leer. Simplemente vea la escala mientras el dosímetro descansa ligeramente sobre el contacto del cargador después de volver a poner a cero. Leer en la misma orientación que la carga también minimiza el efecto que el movimiento de fibra inducido por la gravedad tiene en la precisión y precisión del dosímetro. El contacto de carga del cargador modelo 909B está accionado por resorte y tiene una parada mecánica positiva. Esta característica de diseño hace que sea prácticamente imposible danar los dosímetros a través de una fuerza de carga excesiva.

Capaz de cargar cualquier dosímetro de lectura directa

Cumple con ANSI N42.6-1980

Funciona con dos baterías "AA" de 1.5 V

Tiene la capacidad de "patear" o eliminar toda la carga residual de los dosímetros correctamente, lo que evita el movimiento espurio de fibra de lujo

Luz de lectura LED para permitir una carga fácil

Carga estática residual eliminada para mejorar la precisión

Peso: 10.6 oz. (302 g)

Ancho: 4 "(102 mm)

Longitud: 4 "(102 mm)

Altura: 3.5 "(89 mm)

Caja: plástico ABS

Controles: potenciómetro de una vuelta

Lectura: varilla de empuje con resorte

Potencia: baterías de 1.5V "AA"

Voltaje de Carga: 40V a 220V

Temperatura de funcionamiento: 0-120F (-18-49C)

Lámpara: LED

www.heedding.com