

LCD-SIM...

La forma más eficiente y económica que encontrará para enseñar el uso correcto de los detectores CW.

En Argon Electronics comprendemos los desafíos a los que se enfrenta en su necesidad de entrenar a su equipo de forma segura, realista, rápida y económica para hacer frente a cualquier escenario químico o de sustancia industrial tóxica. Comprendemos sus necesidades de entrenamiento no sólo en espacios abiertos, sino también en espacios reducidos para posibles escenarios que van desde guerras a ataques terroristas y químicos, a la vez que cumple tanto con la legislación sanitaria y de seguridad como con la legislación medioambiental.

LCD-SIM - Compatibilidad con entrenamientos reales...

Diseñado para ser compatible con nuestra completa gama de simuladores de entrenamiento CW y TIC, el LCD-SIM puede utilizarse tanto como complemento de los simuladores existentes como en la vida real. Así, pueden utilizarse distintos tipos de instrumentos para confirmar la clase de sustancias presentes o para identificarlas (utilizando nuestra sonda de simulador compatible con el Inficon Hapsite GC/MS).

El detector simulado responde a fuentes electrónicas que simulan vapores químicos, sustancias industriales tóxicas o falsos positivos. Con esto ya no necesita utilizar sustancias que pueden dañar el ambiente, saturar el área de entrenamiento o que impliquen riesgos potenciales para su salud y la seguridad de usted y de sus estudiantes. Además, evitará costosos daños a sus detectores reales. Puede utilizar las fuentes en cualquier lugar, incluso en el interior de edificios públicos. La mayor parte de los escenarios pueden prepararse en menos de diez minutos y ya que usted controla las fuentes, ¡su escenario no habrá cambiado cuando llegue el momento del ejercicio!

Dado que usted debe entrenarse para cualquier eventualidad, hemos desarrollado fuentes de simulación para escenarios que incluyen la contaminación de personas, vehículos, aeronaves, carga y la reglamentación y emplazamiento de aparatos químicos improvisados.



LCD-3 SIM

Nuestra Guía del Equipo de Entrenamiento CBRN en vídeo CD ofrece numerosos ejemplos de cómo puede utilizar nuestros simuladores - contáctenos para obtener su copia GRATIS .

LCD-SIM - Dándole control sobre su ejercicio...

Un sencillo instructor remoto le da un control total sobre el ejercicio. Esta poderosa herramienta le permite decidir la efectividad de los ejercicios de descontaminación permitiéndole controlar la contaminación remanente. Esto significa que puede utilizar agua, evitando de esta manera dañar sus activos y el medio ambiente. Además, usted puede restablecer instantáneamente sus escenarios para el siguiente ejercicio. Utilice el mismo controlador para simular persistencia y los efectos del viento o la temperatura.

LCD-SIM - Puede simular...

Agentes Nerviosos, Vesicantes, de Sangre, de Asfíxia y positivos falsos
Contaminación, descontaminación y persistencia
Efectos de la dirección del viento y de la temperatura
Despliegue de los depuradores
Dosis acumuladas y alarmas de dosis
Respiradores bloqueados
Pruebas de funcionamiento

Ayudándole a evaluar a sus estudiantes...

El LCD-SIM le ayuda a esto comparando el uso del simulador por parte de sus estudiantes con su uso correcto y mostrando los resultados en el simulador. Esta poderosa herramienta le permite conseguir una clara evaluación de las capacidades de sus alumnos, evitando discrepancias entre usted y sus estudiantes.

Acerca de diferentes versiones del detector LCD...

Gracias a nuestra excelente relación con Smiths Detection, fabricantes de los detectores de CW, todas las versiones actuales y futuras del Smiths Detection LCD serán simuladas.

LCD-SIM - Ahorrándole dinero...

Sabemos que un coste reducido es importante para usted, por lo que nos aseguramos de que no requiera mantenimiento preventivo o calibración regular. Además, el simulador no incorpora fuentes radioactivas.

ECAM-SIM...

Este simulador, que se comercializará a finales del 2004, incluye la simulación de la instalación correcta de los materiales. Por favor remítase al folleto Camsim estándar.

GIDM-SIM...

Actualmente en desarrollo, este simulador se basará en el ya ampliamente probado GID-3 incluyendo la simulación de TICs así como de agentes CW. Incluye también el recambio de depuradores de simulación.


ARGON
ELECTRONICS
Líderes Mundiales en CBRN,
Gas y Sistemas de Entrenamiento Hazmat

Para mayor información puede contactarnos en:
Unit 16 Ribocon Way, Progress Business Park, Luton,
Bedfordshire LU4 9UR
Tel: +44 1582 491616 Fax: +44 1582 492780
Email sales@argonelectronics.com
www.argonelectronics.com

Argon Electronics es miembro de NBC (RU) la asociación comercial Británica NBC de fabricantes de equipo y consultores. Para más información sobre NBC (RU) y sus miembros por favor contáctenos en:
La Secretaría NBC (RU)
Marlborough House, Headley Road, Grayshott, Surrey GU26 6LG RU.
Tel: +44 (0) 1428 602602 Fax: +44 (0) 1428 604141 Email: e.luck@the-dma.org.uk