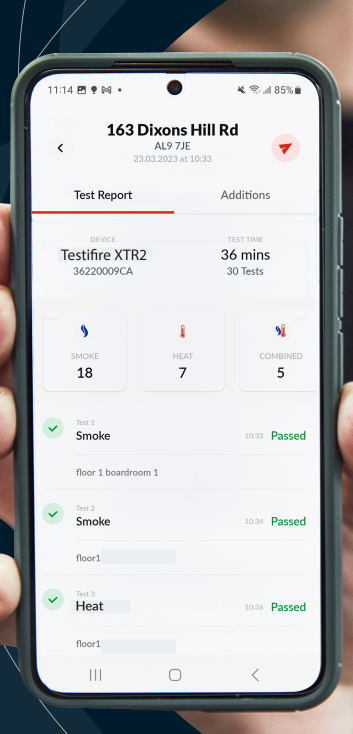


CATÁLOGO DE PRODUCTOS

2024 detectortesters.com











Más de 100 trabajadores

Empleados en RU, Europa y Oriente Medio.



Líder mundial

Número 1 del mercado de equipos de pruebas de detección de incendios.



20 años de Solo

Solo es la gama más popular de equipos de pruebas de detectores de la industria.



130 países

Productos distribuidos a más de 130 países y cada vez más.



Asociaciones

Aprobado por los principales fabricantes de detectores y terceros.

No Climb Products Ltd

Edison House 163 Dixons Hill Road Welham Green, Hertfordshire AL97JE. **United Kingdom**

Teléfono

+44 (0) 1707 282760

En línea

sales@detectortesters.com marketing@detectortesters.com support@detectortesters.com www.detectortesters.com

Nuestras redes



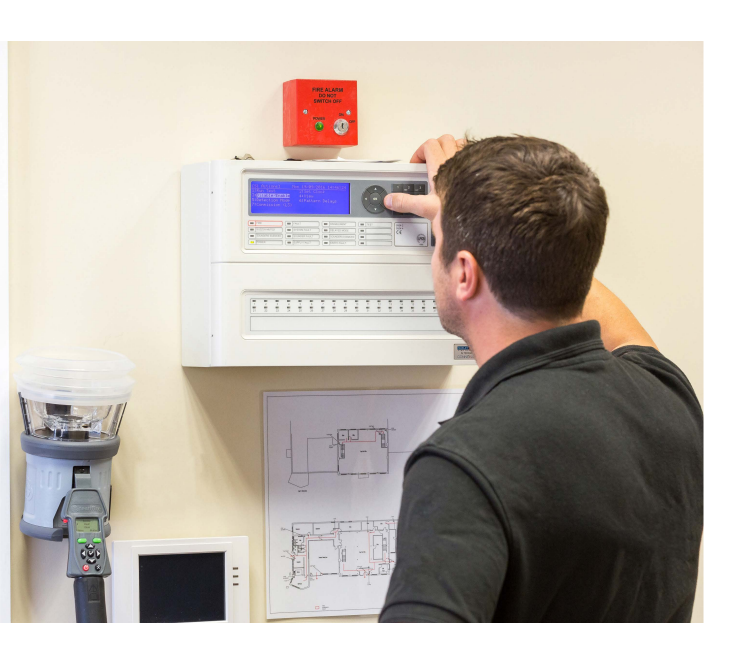






3





ESTÁNDAR EN LA INDUSTRIA

Las pruebas funcionales de los detectores de incendios deben realizarse como se describe en el Reglamento de Instalacion de Proteccion contra incendios RD 513/2017 de 21 de mayo.

Artículo 12.3 de la Ley 17/2009, de 23 de noviembre, sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio y el artículo 12.1.b) de la Ley de Industria, el Reglamento aprobado por este real decreto establece un régimen de declaración de responsabilidad previa al inicio de la actividad de empresas instaladoras y mantenedoras de equipos y sistemas de protección contra incendios, justificada por razones de orden público, seguridad, salud pública y protección del medio ambiente.

Artículo 12 ap. d) del citado Reglamento, es obligación del instalador "una vez finalizada la instalación, la empresa instaladora facilitará al propietario o usuario de la misma, así como a la dirección facultativa, la documentación técnica y las instrucciones de mantenimiento correspondientes a la instalación, necesarias para su buen uso y conservación

Artículo 17 ap. e) del citado Reglamento, las empresas mantenedoras tienen la obligación de "expedir un certificado del mantenimiento periódico realizado, en el que quede constancia o referencia a los equipos y sistemas de mantenimiento, adjuntando copia de las listas de verificación utilizadas, durante el operaciones y comprobaciones realizadas, con las anotaciones realizadas y los resultados obtenidos."

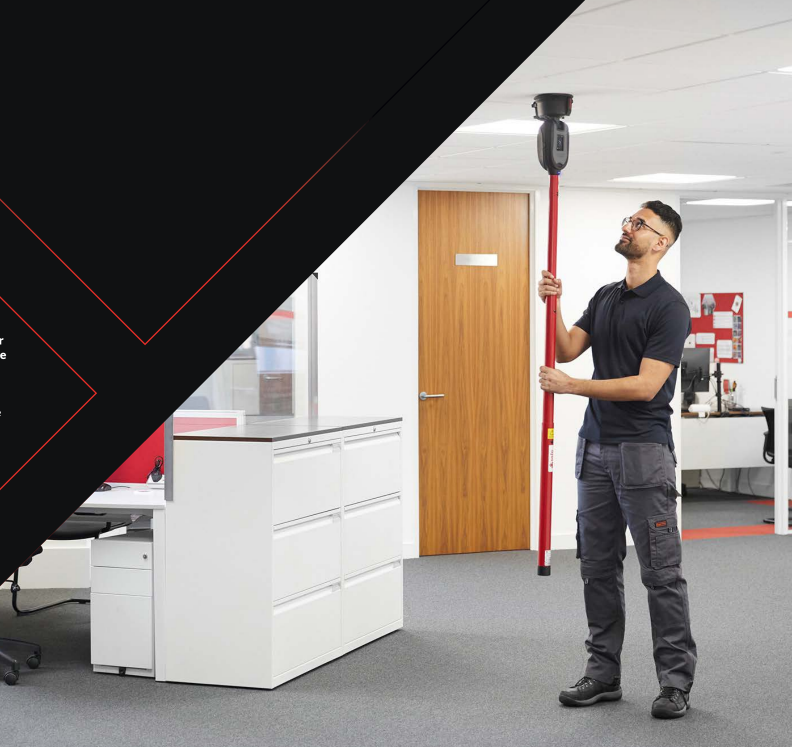


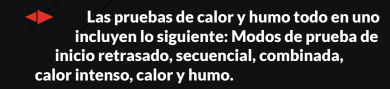
TEST REPORT SHARE

Si busca llevar sus pruebas al siguiente nivel, necesita una solución diseñada para ofrecer la máxima productividad, así como para satisfacer la demanda cada vez mayor de comprobación de pruebas.

Es el momento de proporcionar a su equipo una solución de pruebas conectada que no solo ofrece pruebas de calor y humo, sino que también genera de manera automática un informe de pruebas digital que demuestra el estado de cada detector. De esta forma, se obtiene información valiosa y se aumenta la productividad.

Durante las pruebas, Testifire XTR2 percibe el LED del detector para confirmar el resultado de la prueba, lo que permite automatizar la grabación de los resultados e introducir los datos en un informe digital.





Generación de humo rápida y modo despeje integrado para eliminar las alarmas repetitivas

Conectividad por aplicación para la creación de trabajos de prueba, generación de informes y funcionalidad añadida

Pruebas de calor hasta un 50 % más rápidas en comparación con la generación anterior de **Testifire**



La aplicación DT Connect ofrece una mayor funcionalidad y permite ajustar la configuración para cada trabajo.

- Lecturas precisas del estado de los consumibles
- Configuración del tiempo ajustable en el modo de inicio retrasado para probar sistemas ASD
- Asistencia proporcionada directamente en la apli cación
- Crea un informe generado de manera automática en el que se confirman los resultados de las pruebas para detectores



DISEÑADA PARA LA COMPROBACIÓN DE PRUEBAS

Nuestra solución de pruebas más reciente genera informes digitales de manera automática, lo que permite obtener información sobre las pruebas y aumenta la productividad. Consiga todo esto y mucho más con Testifire XTR2.



Accesorios

Testifire XTR2 utiliza cartuchos no perjudiciales, no presurizados y respetuosos con el medio ambiente para generar humo.

Todos los consumibles, las piezas de repuesto y los accesorios pueden solicitarse mediante los siguientes códigos:

Cartucho de humo de repuesto

TES3-001

Generador de humo de repuesto

TESTIFIRE-GEN-1PK-001

Paquete de baterías de ion litio

TESTIFIRE-BP-001

Adaptador ASD

TESTIFIRE-ADAP-001

Membrana grande

TESTIFIRE-MEML-001

Unidad de suministro de energía para vehículos

TESTIFIRE-CPSU-001

Base de carga

TESTIFIRE-CHA-001

Kit del cargador

TESTIFIRE-CHAK-001

Membrana de la copa

TESTIFIRE-MEM-001

KITS DE PRUEBAS Y **MANTENIMIENTO TESTIFIRE XTR2**

6M

de

KIT PARA PRUEBAS DE **HUMO Y CALOR TESTIFIRE XTR2**

TESTIFIRE-XTR2-6M-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo y calor Testifire-XTR2-001 Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m Herramienta de retirada de detectores Solo 200-001 Bolsa de almacenaje protectora Solo 610-001







KIT PARA PRUEBAS DE **HUMO Y CALOR TESTIFIRE XTR2**

TESTIFIRE-XTR2-9M-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo y calor Testifire-XTR2-001 Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m 3x Tubos de extensión de uso urbano de 0.5 m Herramienta de retirada de detectores Solo 200-001 Bolsa de almacenaje protectora Solo 610-001







KIT PARA PRUEBAS DE HUMO Y CALOR URBAN XTR2

TESTIFIRE-XTR2-URBAN-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo y calor Testifire-XTR2-001 Tubo telescópico de uso urbano de 4 secciones y 1,75 m 3x Tubos de extensión de uso urbano de 0,5 m Mochila urbana y bolsa de tubos.



TESTIFIRE XTR2 Y DT CONNECT

*DT Connect es gratuita durante los primeros seis meses

Con DT Connect* podrá acceder a las eficaces funciones de grabación automa Además, ofrece vi su inventario de d

r podra acceder a las eficaces funciones de natizada de trabajos e informes de pruebas. vistas detalladas de su historial de trabajos y dispositivos.		(f) testifire	(h) testifire	testifire + DT CONNECT
Funciones	ESTADO DEL NIVEL DEL CARTUCHO	•	•	•
principales	ESTADO DE LA CARGA DE LA BATERÍA	•	•	•
	INICIO RETRASADO	•	•	
	ESTADO DEL FUNCIONAMIENTO DEL GENERADOR	0	•	
	RECONOCIMIENTO AUTOMÁTICO DE ALARMAS	0	•	•
	SEÑAL DE ALARMA	0	•	•
	ANTORCHA AUTOMÁTICA	0	•	•
	PURGA MANUAL	0	•	•
	COMPATIBILIDAD CON ASD	0	•	•
Asistencia	GARANTÍA DE DOS AÑOS	0	•	•
	REPARABLE	0	•	•
	ASISTENCIA POR LA APLICACIÓN	0	•	•
	ACTUALIZACIONES INALÁMBRICAS	0	•	•
DT Connect	REGISTRO DEL HISTORIAL DE ERRORES	0	•	•
	INVENTARIO DE DISPOSITIVOS	0	•	•
	GRABACIÓN AUTOMATIZADA DE TRABAJOS	0	0	•
	CAPTURA DE PRUEBAS ADICIONALES	0	0	
	HISTORIAL DETALLADO DE INFORMES DE TRABAJOS	0	0	•
	INVENTARIO DETALLADO DE DISPOSITIVOS	0	0	•

FORMACIÓN EN LÍNEA

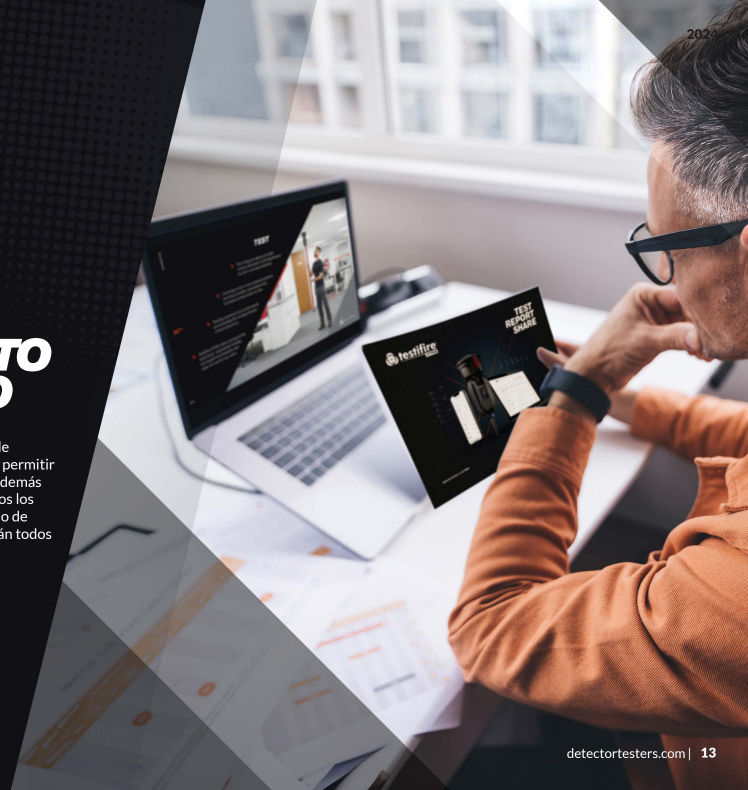


CUMPLIMIENTO DEMOSTRADO

Testifire XTR2 combina una herramienta eficaz de pruebas de calor y humo con una aplicación para permitir la realización de pruebas funcionales y rápidas, además de proporcionar información instantánea de todos los resultados de las pruebas en un informe generado de forma automática. En este webinario se abordarán todos los elementos de Testifire XTR2.

Registrese para acceder al webinario

detectortesters.com/webinar







Testifire es el líder mundial en dispositivos de pruebas todo en uno. Una única herramienta para realizar pruebas de humo, calor y CO permite probar cualquier detector independientemente del tipo de detector que sea.

Como dispositivo de pruebas todo en uno, Testifire no solo ofrece comodidad, sino que también es la solución líder para realizar comprobaciones reglamentarias de los detectores multisensor, que cada vez están más extendidos.

Testifire ofrece un modo de omisión integrado para eliminar las alarmas repetitivas y su configuración de alta temperatura permite realizar comprobaciones de sensores de calor de hasta 100 °C.



SUS SOLUCIONES TESTIFIRE

Paso 1

¿Hace comprobaciones de humo y calor principalmente, o hace comprobaciones de humo, calor y CO?

Elegir la solución Testifire adecuada no podría ser más fácil para usted.



Accesorios

Testifire utiliza cápsulas no perjudiciales, no presurizadas y respetuosas con el medio ambiente para generar humo y CO.

Para asegurarse de que no se le acaben las cápsulas, tiene a su disposición los siguientes paquetes de cápsulas de repuesto:

Cápsulas de humo	
Cápsula de humo de repuesto	TS3-6PACK-001
Cápsula de humo de repuesto	TS3-3PACK-001
Circular de CO	
Cápsulas de CO	
Cápsula de CO de repuesto	TC3-6PACK-001
Cápsula de CO de	
repuesto	TC3-3PACK-001



Multi-Detector Test Apparatus as to Verification of Detector Functional Operation Only

¿A QUÉ ALTURA REALIZA LAS PRUEBAS?

Paso 2

¿Necesita un tubo para su Testifire?

sales@detectortesters.com



TUBO TELESCÓPICO DE FIBRA **DE VIDRIO DE 4 SECCIONES**

SOLO 100-001

Largo

1.3 m

plegado:

Especificación

Para pruebas a hasta 6 metros (con la altura del usuario incluida)

Largo del tubo extendido de 4,5 m





ENECESITA LLEGAR MÁS ALTO?

Añada hasta 3 tubos de extensión para alcanzar hasta 9 metros.*

Tubo de extensión

Tubo de extensión de fibra de vidrio de 1.13 m

SOLO 101-001

*Se recomiendo usar un máximo de 3 tubos de extensión Solo 101.



TUBO TELESCÓPICO DE FIBRA **DE VIDRIO DE 2 SECCIONES**

SOLO 108-001

Especificación

Largo

1.3 m

plegado:

Para pruebas de hasta 4 metros de altura (con la altura del usuario Longitud del tubo extendido de 2,2 m







SOLO 101-001

ENECESITA LLEGAR MÁS ALTO?

Añada hasta 3 tubos de extensión para alcanzar hasta 7 metros.*

Tubo de extensión

Tubo de extensión de fibra

de vidrio de 1.13 m

*Se recomiendo usar un máximo de 3 tubos de extensión Solo 101.

Accesorios

Para mantener su Testifire y sus tubos protegidos, añada la bolsa protectora de transporte Solo 610.



Bolsa

Bolsa protectora de tubos

SOLO 610-001

KITS URBANOS

PARA TÉCNICOS ACTIVOS

Si necesita tubos que sean compactos y fáciles de transportar (por ejemplo, cuando se desplaza en transporte público o cuando carga con todo su equipo de pruebas a cuestas), los kits urbanos Solo son su elección ideal.

Los tubos no solo son lo suficientemente compactos como para caber en una mochila, sino que además la mochila mantendrá su Testifire protegido. Con este kit podrá alcanzar y comprobar detectores a alturas de hasta 5 metros.



KIT DE TUBOS Y MOCHILA **PARA USO URBANO**

SOLO 613-001

Incluye:

Tubo telescópico de uso urbano de 4 secciones y 1,75 m 3x Tubos de extensión de uso urbano de 0,5 m Mochila urbana y bolsa de tubos





KIT PARA PRUEBAS DE CALOR Y HUMO DE USO URBANO

URBAN 1001-1-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo y calor Testifire 1001-1-001 Tubo telescópico de uso urbano de 4 secciones y 1,75 m 3x Tubos de extensión de uso urbano de 0,5 m Mochila urbana y bolsa de tubos



KIT PARA PRUEBAS DE CALOR Y **HUMO DE USO URBANO**

URBAN 2001-1-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo, calor y CO Testifire 2001-1-001 Tubo telescópico de uso urbano de 4 secciones y 1,75 m 3x Tubos de extensión de uso urbano de 0,5 m Mochila urbana y bolsa de tubos





KITS PARA PRUEBAS Y MANTENIMIENTO

Nuestros kits para pruebas y mantenimiento son soluciones que agrupan todos los productos que puede necesitar en un solo kit, con una herramienta de extracción de detectores incluida.

KIT PARA PRUEBAS DE **HUMO Y CALOR TESTIFIRE**

TESTIFIRE 6001-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo y calor Testifire 1001-001 Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m Extractor universal de detectores Solo 200-001 Bolsa de transporte protectora Solo 610-001





Para pruebas de hasta 6 metros de altura (con la altura del usuario incluida)



9M de alcance

KIT PARA PRUEBAS DE **HUMO Y CALOR TESTIFIRE**

TESTIFIRE 9001-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo y calor Testifire 1001-001 Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4.5 m 3 x Tubos de extensión Solo 101-001 de 1,13 m Extractor universal de detectores Solo 200-001 Bolsa de transporte protectora Solo 610-001







alcance

Para pruebas de hasta 9 metros de altura (con la altura del usuario incluida)

KIT PARA PRUEBAS DE **HUMO, CALOR Y CO**

TESTIFIRE 6201-001

Incluve:

Kit para pruebas de humo, calor y CO Testifire 2001-001 Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m

Extractor universal de detectores Solo 200-001 Bolsa de transporte protectora Solo 610-001









Para pruebas de hasta 6 metros de altura (con la altura del usuario incluida)



KIT PARA PRUEBAS DE **HUMO, CALOR Y CO**

TESTIFIRE 9201-001

Incluye:

Kit para pruebas de humo, calor y CO Testifire 2001-001 Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4.5 m

3 x Tubos de extensión Solo 101-001 de 1.13 m Extractor universal de detectores Solo 200-001 Bolsa de transporte protectora Solo 610-001







Para pruebas de hasta 9 metros de altura (con la altura del usuario incluida)





SUS SOLUCIONES SOLO

Paso

¿Qué necesita? ¿Un dispositivo de pruebas de humo o de calor?

Accesorios

Para asegurarse de que no se le acaben los cartuchos, tiene a disposición los siguientes paquetes de repuesto:

Cartuchos de humo

Cartuchos humo Solo 365 de repuesto

ES3-12PACK-001



SOLO 365 KIT DE PRUEBAS DE HUMO

SOLO 365-001



Incluye:

1x Dispositivo de pruebas de detectores de humo Solo 365-001

1x Cartucho de humo Solo ES3-001

1 x Generador de humo Solo 371-001

1x Paquete de baterías de ion litio Solo 370-001

1x Cargador universal USB







Smoke Detector Test Apparatus, Model





Si está realizando pruebas a sistemas ASD, el Solo372-001 es el accesorio que necesita. Se trata de un adaptador para su Solo 365 que se instala fácilmente para poder realizar pruebas de funcionamiento de los sistemas ASD.

DISPENSADORES Y AEROSOLES

El sistema más utilizado durante los últimos 20 años. El dispensador funciona con los aerosoles de prueba de detectores de humo Solo A5. Solo A10s y Solo A10.

Usado con Solo C3, también ofrece pruebas funcionales rápidas y efectivas de los detectores de CO.

Disponible en dos tamaños:

VÁLIDO PARA DETECTORES DE HASTA 100 MM/4" DE DIÁMETRO



SOLO 330 DISPENSADOR EN AEROSOL

SOLO 330-001

SIGNALING

Fire Alarm Equipment



VÁLIDO PARA DETECTORES DE HASTA 177 MM/7" DE DIÁMETRO



SOLO 332 DISPENSADOR EN AEROSOL

SOLO 332-001

El Solo 332 es ideal para los detectores con un diámetro mayor, gracias al mayor tamaño de su copa.

Necesitará uno de nuestros aerosoles de humo aprobados por el fabricante del detector para sus dispensadores Solo 330/332. Tiene dos tipos de aerosol de humo:



Solo

(I) Santana

250ml e3

SOLO A5-001

SOLO A5

Aerosol de humo para pruebas funcionales de detectores de humo.

Se suministra en cajas de 12 unidades.

AFROSOL DE HUMO



Fire Alarm Equipment 77TL



SOLO A10S AEROSOL DE HUMO

SOLO A105-001

Aerosol de humo no inflamable y sin HFC para pruebas funcionales de detectores de humo.

Se suministra en cajas de 12 unidades.

Tamaño alternativo

150ml

SOLO A10-001

SIGNALING



Fire Alarm Equipment Aerosol Smoke

Puede realizar pruebas de detectores de CO con nuestro dispensador Solo 330/332. Para ello necesita:





SOLO C3 **AFROSOL DE CO**

Solo



Aerosol de CO no inflamable para pruebas funcionales de detectores de CO.

Se suministra en cajas de 12 unidades.



FORMACIÓN EN LINEA

Certificación CPD y FIA

Nuestras sesiones de formación ofrecen la oportunidad perfecta para mantenerse al tanto de los códigos y estándares de la industria, así como para conocer las opciones disponibles para llevar a cabo pruebas funcionales de detectores.

www.detectortesters.com/training

*Webinarios en directo

Formación sobre productos Formación sobre tubos de acceso







¿Qué tipo de detectores está probando?

¿A qué altura realiza las pruebas?

Consiga la solución adecuada para usted con nuestro nuevo selector de kits.



Cómo funciona el selector de kits



Usted responde

Cuéntenos sobre los detectores que está probando





Usted elige

Le recomendaremos un kit de pruebas que se ajuste a sus necesidades





Le proporcionamos un presupuesto

Nuestro equipo se pondrá en contacto con usted para indicarle el precio y la disponibilidad

Si un dispositivo de pruebas de calor inalámbrico no es adecuado para usted, le ofrecemos dos dispositivos de pruebas de calor distintos Solo conectados a la red eléctrica:





DISPOSITIVO DE PRUEBAS DE CALOR SOLO 423 110/120 V



SOLO 423-001

Especificación

Unidad principal de calor conectada a red eléctrica Solo 423-001 Se suministra con un cable de 5 m/16 pies





DISPOSITIVO DE PRUEBAS DE CALOR SOLO 424 220/240 V



SOLO 424-001

Especificación

Unidad principal de calor conectada a red eléctrica Solo 424-001 Se suministra con un cable de 5 m/16 pies

Accesorios

Para un mayor alcance, el Solo 425-001 es un cable de extensión adicional de 5 m.

Extensión Cable

Cable adicional de 5 m

SOLO 425-001





EXTRACTOR UNIVERSAL DE DETECTORS

SOLO 200-001

Actualmente existe una amplia variedad de detectores antincendios en diferentes modelos, formas y tamaños.

El extractor de detectores Solo 200 está diseñada para un uso universal y permite retirar e instalar los distintos tipos de detectores.

Las unidades con códigos de color del Solo 200 rotan para proporcionar una combinación de tamaños y configuraciones que permiten adaptarlo a los distintos detectores.

¿A QUÉ ALTURA REALIZA LAS PRUEBAS?

Paso 2

¿Necesita un tubo para su Testifire?

sales@detectortesters.com



TUBO TELESCÓPICO DE FIBRA **DE VIDRIO DE 4 SECCIONES**

SOLO 100-001

Especificación

Largo

1.3 m

plegado:

Para pruebas a hasta 6 metros (con la altura del usuario incluida)

Largo del tubo extendido de 4,5 m





ENECESITA LLEGAR MÁS ALTO?

Añada hasta 3 tubos de extensión para alcanzar hasta 9 metros.*

Tubo de extensión

Tubo de extensión de fibra de vidrio de 1.13 m

SOLO 101-001

*Se recomiendo usar un máximo de 3 tubos de extensión Solo 101.



TUBO TELESCÓPICO DE FIBRA **DE VIDRIO DE 2 SECCIONES**

SOLO 108-001

Especificación

Largo

1.3 m

plegado:

Para pruebas de hasta 4 metros de altura (con la altura del usuario Longitud del tubo extendido de 2,2 m







SOLO 101-001

ENECESITA LLEGAR MÁS ALTO?

Añada hasta 3 tubos de extensión para alcanzar hasta 7 metros.*

Tubo de extensión

Tubo de extensión de fibra

de vidrio de 1.13 m

*Se recomiendo usar un máximo de 3 tubos de extensión Solo 101.

Accesorios

Para mantener su Testifire y sus tubos protegidos, añada la bolsa protectora de transporte Solo 610.



Bolsa

Bolsa protectora de tubos

SOLO 610-001

KITS URBANOS PARA TÉCNICOS ACTIVOS

KIT DE PRUEBAS DE HUMO DE USO URBANO

URBAN 365-001

Incluye:

Kit de pruebas de humo Solo 365 Tubo telescópico de uso urbano de 4 secciones y 1,75 m 3x Tubos de extensión de uso urbano de 0,5 m Mochila urbana y bolsa de tubos



Para pruebas a hasta 5 metros de altura (con la altura del usuario incluida)



KITS PARA PRUEBAS Y **MANTENIMIENTO**



Alternativamente, puede elegir entre uno de nuestros kits de pruebas integrales Solo.

KIT PRUEBAS DE HUMO Y DE EXTRACCION SOLO

SOLO 811-001

Incluye:

Dispensador en aerosol Solo 330-001 Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m Extractor universal de detectores Solo 200-001 Bolsa de transporte protectora Solo 610-001



Para pruebas de hasta 6 metros de altura (con la altura del usuario incluida)





KIT PRUEBAS DE HUMO Y DE EXTRACCION SOLO

SOLO 812-001

Incluye:

Dispensador en aerosol Solo 330-001 Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4.5 m 2x Tubos de extensión Solo 101-001 de 1,13 m Extractor universal de detectores Solo 200-001 Bolsa de transporte protectora Solo 610-001





Para pruebas a hasta 8,2 metros (con la altura del usuario incluida)

KITS SOLO MULTIUSOS

Nuestra gama de kits Testifire es la solución más práctica para asegurarse de que tenga una solución para hacer pruebas de humo, calor y CO.

Sin embargo, si Solo es su solución preferida, recomendamos los siguientes kits: KIT DE RETIRADA Y PRUEBAS DE HUMO, CALOR Y CO SOLO

SOLO 822-001

Incluye:

Dispensador en aerosol Solo 330-001 Dispositivo de pruebas inalámbrico para detectores de calor Solo 461-001 Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m Extractor universal de detectores Solo 200-001 Bolsa de transporte protectora Solo 610-001







Para prue metros de altura del

Para pruebas de hasta 6 metros de altura (con la altura del usuario incluida)





KIT DE RETIRADA Y PRUEBAS DE HUMO, CALOR Y CO SOLO

SOLO 823-001

Incluye:

Dispensador en aerosol Solo 330-001

Dispositivo de pruebas inalámbrico para detectores de calor Solo 461-001

Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100-001 de 4,5 m

3 x Tubos de extensión Solo 101-001 de 1,13 m

Extractor universal de detectores Solo 200-001

Bolsa de transporte protectora Solo 610-001









Para pruebas a hasta 9 metros de altura (con la altura del usuario incluida)

30 | Catálogo de productos | v3 | 2024 sales@detectortesters.com





AEROSOL DE MANO SMOKESABRE

SMOKESABRE-01-001

El dispositivo de pruebas de mano para detectores de humo definitivo.

El Sabre integrado hace de él un producto único en comparación con otros pulverizadores de pruebas de humo de mano, ya que evita un uso demasiado próximo del detector, lo que puede provocar daños y la inconveniente activación de falsas alarmas.

SmokeSabre es el refuerzo ideal para su kit de pruebas y mantenimiento completo. También es perfecto como solución de pruebas para trabajos pequeños o pruebas poco frecuentes.





Se suministra en cajas de 12

Tamaño alternativo

Smokesabre-100-001 100ml

PERFECTO PARA TRABAJOS PEQUEÑOS



Aerosol Smoke



Fire Detector Accessory 77TL





¿REALIZA PRUEBAS A DETECTORES DE HUMO DE DIFÍCIL ACCESO?

Scorpion es la solución ideal para edificios con detectores instalados en lugares de difícil acceso. Scorpion, que resulta apto para sistemas de detección de humo por aspiración (ASD) y de punto, garantiza que puedan realizarse pruebas en todos los detectores de humo sin importar su ubicación.

Los detectores situados en lugares de difícil acceso también deben someterse a pruebas, lo que no solo puede llevar más tiempo, sino que también conlleva más costes y un mayor tiempo de inactividad del personal. Scorpion está indicado para una amplia gama de aplicaciones.



SOLUCIONES PARA PRUEBAS DE SISTEMAS DE DETECCIÓN DE HUMO POR ASPIRACIÓN Y DE PUNTO



DISPOSITIVO DE PRUEBAS DE DETECTOR DE HUMO DE PUNTO SCORPION

SCORP 1011-001

La unidad principal Scorpion se instala de manera fiia iunto al detector de humo.

Incluve:

1x Unidad principal de punto Scorp 1001-001 y soporte de montaje 1x Punto de acceso Scorp 25-001





DISPOSITIVO DE PRUEBAS PARA SISTEMAS DE DETECCIÓN DE HUMO POR ASPIRACIÓN **SCORPION**

SCORP 2011-001

La unidad principal Scorpion se monta de manera fija junto al punto de toma de muestras en un tramo del tubo del sistema de detección de humo por aspiración (normalmente en el extremo del tubo). Solamente se necesita una unidad principal por cada tramo de tubo, independientemente del número de puntos de toma de muestras.

Incluye:

1x Unidad principal ASD Scorp 2001-001 y soporte de montaje 1x Punto de acceso Scorp 25-001



CONTROLADOR PORTÁTIL PARA TÉCNICOS

SCORP 7000-001

El controlador portátil se conecta a un punto de acceso Scorpion para permitir la generación de humo y las pruebas.

Utiliza batería Baton Solo 770.*

*Disponible por separado





TESTIFIRE PERMITE REALIZAR PRUEBAS MÁS RAPIDAS EN **ESPANA**

Al igual que otros países, España se ha visto especialmente afectada por la pandemia de COVID-19. Sin embargo, la comprobación y el mantenimiento de los sistemas de detección de incendios en edificios ha seguido siendo esencial para garantizar la seguridad continua de las personas y las instalaciones.

Esto es lo que nos han contado muchos de nuestros clientes. Gran parte de ellos ha seguido trabajando durante la pandemia para garantizar que los centros que debían permanecer abiertos lo hicieran de forma segura con un sistema de protección contra incendios conforme a las normas, y que los que se vieron obligados a cerrar temporalmente estuvieran protegidos contra el riesgo de incendio.

M Conejero es una empresa de mantenimiento de sistemas de protección contra incendios de Alicante, que ha seguido trabajando durante la pandemia y hace poco compartió varias fotos y mensajes sobre Testifire con nuestro socio de distribución en España, Ingstrom.

Las fotos se realizaron durante una reciente visita a Texduo Trading, una empresa de fabricación de calzado. Como muchas instalaciones comerciales, tiene varias zonas para usos diferentes, como producción, oficina y almacén, y todas plantean desafíos ligeramente distintos en cuanto al acceso y el tipo de detector necesario.





SOLO 365 PUESTO A PRUEBA EN ESPAÑA

Como la productividad in situ sigue siendo esencial para los ingenieros de protección contra incendios de todo el mundo, el uso de nuestra gama electrónica de soluciones de prueba continúa aumentando a medida que más personas descubren los beneficios únicos que ofrece.

Aunque las comprobaciones con nuestra gama de aerosoles de humo Solo siguen siendo populares y el método más utilizado para realizar pruebas, cada vez hay una mayor demanda de soluciones que ofrezcan más compatibilidad con los últimos diseños de detectores y favorezcan una mayor productividad in situ.

Nuestra gama electrónica de dispositivos de pruebas, Solo 365 y Testifire, cumple estas exigencias además de contar con características destacadas como: generación de humo bajo demanda, modos de omisión integrados y compatibilidad con la mayor gama de detectores, incluyendo los multisensores y, en el caso de Solo 365, el detector Soteria Dimension de Apollo.

Recientemente hemos recibido los comentarios de uno de nuestros clientes en España acompañados por estas fotos en las que se realizan pruebas con Solo 365 en un gran local de exposición y almacenaje de cuartos de baño en Alicante.

El cliente explicaba que, debido al gran espacio que había que cubrir durante el horario de apertura, las pruebas con Solo 365 no solo eran mucho más fáciles, sino también notablemente más rápidas.



PIEZAS DE REPUESTO

Existe una variedad de piezas de repuesto para cada una de nuestras gamas de productos.

Testifire XTR2	
Paquete de baterías de ion litio Testifire XTR2	TESTIFIRE-BP-001
Kit del cargador Testifire XTR2	TESTIFIRE-CHAK-001
Base de carga Testifire XTR2	TESTIFIRE-CHA-001
Unidad de fuente de alimentación de pared Testifire XTR2	TESTIFIRE-WPSU-001
Unidad de suministro de energía para vehículos Testifire XTR2	TESTIFIRE-CPSU-001
Generador Testifire XTR2	TESTIFIRE-GEN-1PK-001
Membrana Testifire XTR2	TESTIFIRE-MEM-001
Placa de separación Testifire XTR2	TESTIFIRE-SOP-001
Membrana del detector grande Testifire XTR2	TESTIFIRE-MEML-001
Adaptador ASD Testifire XTR2	TESTIFIRE-ADAP-001
Adaptador de calor (FIKE) Testifire XTR2	TESTIFIRE-FA-001
Testifire	
Cable USB Testifire	SPARE1047-001
Copa interior Testifire	SPARE1048-001
Fuelle de membrana Testifire	SPARE1049-001
Batería Baton (3 Ah)	Solo 770-001
Cargador de 220/240 V para Solo770 (NO cargará SOLO7	760) Solo 727-001

Solo 365	
Paquete de baterías Solo 365	Solo370-1PACK-001
Paquete de baterías Solo 365	Solo370-4PACK-001
Generador de humo Solo 365	Solo371-1PACK-001
Copa y membrana Solo 365	SPARE1058-001
Membrana Solo 365	SPARE1059-001
Cable USB/cargador universal Solo 365	SPARE1060-001
Solo 330/332	
Copa de retención de aerosol	SPARE1028-001
Membrana de silicona para copa de pruebas	SPARE1005-001
A 1 4/A	
Solo 460	
Batería Baton (3 Ah)	Solo 770-001
Cargador de 220/240 V para Solo770 (NO cargará Solo760)	Solo 727-001
Membrana de silicona para copa de pruebas	SPARE1005-001
Solo 200	
Par de agarres transparentes Solo 200	SPARE1002-001
Scorpion	
Cable de batería	SCORP60-001

POR APLICACIÓN

ÍNDICE

Kits de pruebas multiusos Solo	31	Kits de pruebas Solo Kit de pruebas de calor Solo 461	23,28,29,3015 23	Pruebas de humo	10,11,14,15,18,19,21,22, 23,28,29,30,31,32,33
Scorpion	32,33	Kit de pruebas Solo 365 de uso urbano	28	Dispensador Solo 330	22, 29,30,36
Dispositivos de pruebas de punto Scorpion	33	Kits de humo y extraccion Solo	29	Dispensador Solo 332	22, 36
Dispositivos de pruebas de ASD Scorpion	33	Kits de humo, calor y CO Solo	30	Solo A10	22, 29,30
Controlador portátil Scorpion	33	,		Solo A5	22
Piezas de repuesto Scorpion	36	Piezas de repuesto	36	Solo 365	21. 28.36
				Testifire	14,15, 18,19,36
SmokeSabre	31	Testifire XTR2	6,7,8,9,10,11,12,13	Testifire XTR2	6,7,8,9,10,11,12,13
		Testifire XTR2	10	Scorpion	32,33
Tubos Solo	11, 16 ,17,18,19, 27 ,28,29,30	Kit de Testifire XTR2	11	SmokeSabre	31
Tubo telescópico de 4 secciones Solo 100	11 ,16 ,19 ,27 ,29,30	Tit de Testime / Tit 2		Smokedabie	
Tubo de extensión Solo 101	11, 16,27	Testifire	14,15, 18,19,36	Pruebas de calor	10,11,14,15,18,19,23,
Tubo telescópico de 2 secciones Solo 108	11, 16,27	Testifire 1000	14, 18,19,36	i i debus de cuio.	26,30,36
Tubo telescopico de 2 secciones solo 100	11,20,27	Testifire 2000	14, 18,19,36	Solo 461	23, 30,36
Aerosoles Solo	22, 29,30	16311111 6 2000	2 1, 10,17,00	Solo 423	26
Solo A10	22, 29,30	Kits de pruebas Testifire	18,19	Solo 424	27
Solo A10S	22	Kits urbanos Testifire	18	Testifire	14,15, 18,19,36
Solo A5	22	Kits de pruebas y mantenimiento Testifire	19	Testifire XTR2	6,7,8,9,10,11,12,13
Solo C3	22	rates de praesas y manterimiento restini e		resum e XTR2	0,2,0,2,00,00
2010 20		Piezas de repuesto y accesorios Testifire	14,36	Pruebas de CO	15,22,29,30,36
Unidades principales Solo	11,19,21,23,26,28,29,30,36	Cápsula de humo Testifire	14	Dispensador Solo 330	22, 29,30,36
Extractor universal Solo 200	11,19, 16, 29,30,36	Cápsulas de CO de Testifire	14	Dispensador Solo 332	22, 36
Dispensador Solo 330	22. 19.20.26	Piezas de repuesto Testifire	36	Solo C3	22
Dispensador Solo 332	22, 36	r rezus de repuesto restime		Testifire 2000	15
Dispositivo de pruebas de humo Solo 365	21. 28.36	Kits urbanos	11,17, 18,28	restime 2000	
Dispositivo de pruebas de calor conectado a	26	Kit de mochila y tubos Solo 613	17	Pruebas multisensor	10,11,14,15,18,19,36
red eléctrica Solo 423	20	Kit de pruebas de humo 365 de uso urbano	11	Testifire	14,15, 18,19,36
Dispositivo de pruebas de calor conectado a	26	Kit de pruebas de humo/calor	28	Testifire XTR2	= 1,=0, =0,=7,00
red eléctrica Solo 424	20	Testifire de uso urbano	18	resum e XTR2	
Dispositivo de pruebas de calor inalámbrico	23, 30,36	Kit de pruebas de humo, calor y CO Testi-	18	Pruebas de sistemas ASD	21,28,29,32,33,36
Solo 461	20, 00,00	fire de uso urbano		ASD de Scorpion	33
3010 101		The de doo dibano		Solo 365	21
Recambios y accesorios Solo	21			30.0 003	
Cartuchos de humo Solo 365				Retirada de detectores	11,19,26,29,30,36
Adaptador ASD Solo 372	21			Solo 200	11,19, 26, 29,30,36
Bolsa protectora Solo 610	11,16, 19, 27, 29,30			23.0 200	,,,,,,
Cable adicional de 5 m	26			Difícil acceso	32.33
Caste data of the				Scorpion	32,33, 36
				occi pion	,,
			•		

CRONOLOGÍA E HISTORIA

Detectortesters



Joint Venture in the USA

With high demand for products coming from the USA, a joint venture was entered into - the creation of SDi - developing sales for both Solo and Trutest.





test o

adde range

NO CLIMBA

Name Changed to 'No Climb Products'

With products now focusing on fire detector testing, the business name changed simply to 'No Climb Products'.

First European **Exports Sales**

Demand for the range of detector test equipment continued to grow - including from further afield with the first orders arriving from overseas.

Trutest UL Listed

The company's first UL certification arrived in 1999. supporting the growth of the product in the USA.

No Climb Lamp Changers

changing equipment led to a

new brand being introduced

Name Introduced

A growing need for lamp

Moved to Alston Works, Barnet Increased products and manufacturing

processes led to the

premises and a move

need for bigger

to Barnet.

1965 > 1968 --- 1980 --- 1986 --- 1987 --- 1989 --- 1990 --- 1994 --- 1995 --- 1999 --- 2000 --- 2001 --- 2002 --

Trutest

Trutest Comissioned

Trutest range, designed

to measure sensitivity of

The first sight of the

smoke detectors.

Company Founded

Company originally founded as 'Cable Strippers'

System 6 Tester Range Launched

The company's first range of fire detector test equipment was launched under the 'System 6' brand name.



Purchased by New Owners

A change in ownership, when the Rossiter family purchased the business.



Joined the British Fire **Protection Systems** Association

Further highlighting commitment to the fire industry, the company became members of the leading UK fire trade association.



Solo Brand Launched

The launch of the famous Solo range, now the industry's most popular test solution for functional testing.



Solo 460 Launched

With increasing demand for heat detector testers, a patented cordless test solution was launched in the form of the Solo 460.





Further development of the Solo range saw the launch o the Solo smoke aerosol.





OLO

C3 Launched

bon monoxide

offering was

d to the Solo

in 2002 with

reation of the

CO aerosol -

n as Solo C3.

Awarded Queen's Award for Enterprise: International Trade

A huge honour arrived in 2003 with the company's international trading being acknowledged with a Queen's Award for Enterprise.



ISO 9001 Accreditation



Re-branded as Detectortesters

We re-branded and introduced new logos for all our products, bringing them all together under the umbrella of 'detectortesters'.

smokesabre



Smokesabre **Brand** Launched

launched as the ultimate handheld smoke detector tester. A unique design of tester which keeps detectors safe from contamination.

® scorpion

Scorpion Brand Launched

Another new product, this time a solution for hard-to -access detectors and aspirating smoke detection systems.





Awarded Queen's Award for Enterprise: Innovation (Testifire)

A second Queen's Award for Enterprise. This time for the innovation shown in our Testifire product.

Urban Kits Range Launched

The launch of compact fire detector test kits that support easy movement around cities, large sites and buildings.





Awarded Queen's Award for Enterprise: International Trade

The award recognised 6 vears continuous strong export growth.

Member of

FIA

newly formed

Moved to Edison House.

Further growth led to a

move to a new premises in

Welham Green, offering

increased production,

warehouse and office

Welham Green

Testifire UL Classified

Smokesabre UL Listed

Patron of the **Prince's Trust**



Prince's Trust

A proud moment for the company as we became a Patron of the Prince's Trust.

Solo 365 UL Classified



Solo 365 Launched

The next generation of Solo arrives in the form of a cartridge based smoke detector tester.



The industry's most innovative hand-held smoke aerosol was made available in a smaller, handy sized 100ml can.



Solo A3 & Solo 330 UL Listed

UL certification for Solo A3 and Solo 330 was achieved, providing further support to the uptake of in the USA and beyond. support to the uptake of the product



(a) testifire

Testifire Brand Launched

A major new product in the form of Testifire. The world's first all-in-one tester for testing smoke, heat and CO.



Our Solo range celebrated its 20th year. during which time it became renowned as the industry standard for testing.







www.detectortesters.com www.es.detectortesters.com

No Climb Products Ltd

Edison House, 163 Dixons Hill Road, Welham Green, Hertfordshire, AL9 7JE, Reino Unido

Tel.: +44 (0) 1707 282 760 info@detectortesters.com



Dado que seguimos una política de mejora constante, los detalles de los productos descritos en esta publicación están sujetos a cambios sin previo aviso. En el momento de entrega a la imprenta, se considera que toda la información proporcionada aquí es correcta. Se han hecho todos los esfuerzos para garantizar la exactitud de la información, que se proporciona de buena fe; sin embargo, no se pretende que la información que aquí se menciona constituya un compromiso o garantía, ya sea expresa o implícita, ni que establezca las bases de cualquier tipo de relación jurídica entre las partes de este documento, adicionales a o en lugar de estas que puedan ser aplicables a un contrato de venta o compra.