

# INTELLIDOX

Sistema automatizado de gestión de instrumentos



## Obtenga más beneficios de su detector de gas, con un rendimiento y un sistema de personalización inigualables

El sistema IntelliDoX combina módulos de acoplamiento inteligentes con el software Fleet Manager II a fin de proporcionar una gestión automatizada de los instrumentos para detectores compatibles, lo que le permite mejorar la productividad, la fiabilidad y la eficiencia.

## Gestión rápida de instrumentos y productividad mejorada

IntelliDoX es fácil de instalar y todo el proceso (desde la configuración de un acoplamiento de cinco módulos hasta el bump de su primer instrumento) solo le llevará 2 minutos. Cada módulo dispone de su propio sistema operativo, pantalla LCD y bomba interna, lo que le permite realizar más de una operación al mismo tiempo. Tanto si desea realizar el bump test de tres dispositivos como calibrar los demás, puede hacer mucho más en menos tiempo.

## Configuración flexible para satisfacer los cambios en las necesidades

Configure los puntos de ajuste de las alarmas de nivel bajo y alto, además de otros parámetros de detección, durante toda la vida útil del detector. De esta forma, podrá confiar en que su detector siempre funcionará como desee.

## Redes y transferencia de datos eficientes para facilitar la conservación de los registros

Utilice USB o Ethernet para transferir bump tests, exposiciones máximas y otros datos de detección de gases.

**Un rendimiento de bump test incomparable.** FastBump combina la prueba funcional de un detector de gases con la aplicación de un gas de prueba para proporcionar el bump test más rápido posible en la detección de gases, que optimiza los resultados y contribuye a ahorrar gases de calibración.



Fácil de usar



Fácil de ampliar



Fácil de conectar a una red

- Un nuevo nivel de personalización para dispositivos sin mantenimiento
- Configure los puntos de ajuste de las alarmas, realice un seguimiento del cumplimiento normativo de los trabajadores y mucho más
- Software y acoplamientos flexibles, que pueden ampliarse hasta en cinco módulos
- Configuración rápida y sencilla, ideal para realizar cambios

## Detectores compatibles

- Serie BW Clip
- ConneX1
- Serie GasAlertMicroClip

**BW**  
Technologies  
by Honeywell

**Wear yellow. Work safe.**

# INTELLIDOX

Sistema automatizado de gestión de instrumentos



Ampliable hasta en cinco módulos

## Características de IntelliDoX:

- Asistencia para la realización de bump test, la calibración, la configuración y la conservación de registros con los detectores compatibles. Ajustes que puede actualizar el usuario:
  - Configurar los ajustes de las alarmas
  - Visualizar la lectura de gas durante la alarma
  - Activar el indicador de incumplimiento
  - Hibernar el detector
  - Recordatorios de calibración y programación de bump test
  - Transferir los registros de sucesos
  - Preferencias de visualización de la hora
  - Actualizar el firmware
- Prueba FastBump, la más avanzada del sector, que elimina los retrasos y evita los ciclos de purga costosos que malgastan el gas
- Se pueden acoplar hasta cinco módulos, cada uno con su propia pantalla LCD y teclado para ofrecer un funcionamiento independiente
- Fácil de montar; no se necesitan herramientas
- Fácil de conectar a una red mediante Ethernet
- Puerto USB para configurar con facilidad los ajustes del módulo de acoplamiento o recuperar datos cuando no se dispone de acceso a la red
- Calibración de gas span y bump test automatizados

## Opciones y accesorios



**Kit portátil:** estación de pruebas IntelliDoX totalmente portátil en una funda Pelican. El kit contiene: 2 módulos de acoplamiento, cable de Ethernet, adaptador de CA, regulador de flujo de demanda, tubos y mucho más.

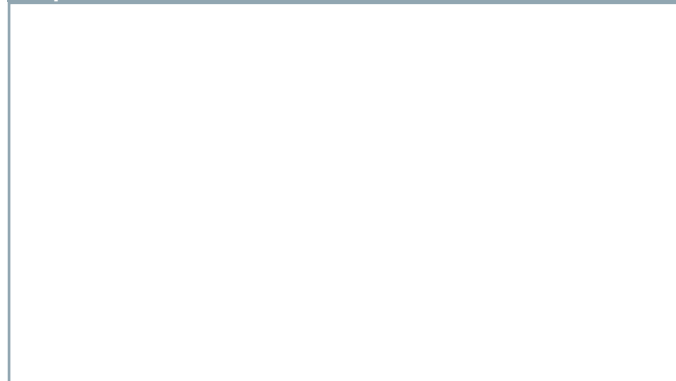
### Llave de entrada múltiple:

configure un solo módulo IntelliDoX para conectar varios cilindros de gas de calibración



Para obtener una lista completa de los kits y accesorios, póngase en contacto con BW Technologies by Honeywell.

Disponible a nivel local desde...



20151112-04-ES

## Especificaciones de IntelliDoX

<b>Dimensiones (an. x al. x pr.)</b>	13,8 x 36,2 x 10,9 cm (5,4 x 14,2 x 4,3 pulg.) (módulo de acoplamiento individual)
<b>Peso</b>	1,91 kg (4,2 lb)
<b>Fuente de alimentación</b>	Fuente de alimentación ITE de 12 V / 8,33 A
<b>Reloj de tiempo real</b>	Proporciona una marca de hora y fecha real
<b>Método de comunicaciones</b>	Comunicación por infrarrojos bidireccional entre el módulo de acoplamiento y el detector
<b>Interfaz externa</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 puerto USB</li><li>• 1 puerto Ethernet</li></ul>
<b>Menú de navegación</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajustar la configuración de la pantalla</li><li>• Ajustar la hora y la fecha</li><li>• Configurar las entrada de gas</li><li>• Revisar el módulo IntelliDoX</li><li>• Protección por contraseña (si se activa)</li><li>• Configuración del idioma de la pantalla de la IU: inglés, francés, alemán, portugués, español</li></ul>
<b>Pruebas automáticas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• FastBump: en 10 segundos</li><li>• Bump test estándar: en 40 segundos</li></ul>
<b>Almacenamiento de datos</b>	2 GB interno
<b>Bomba</b>	Bomba independiente en cada módulo IntelliDoX Caudal: 350 ml/min
<b>Sistema de gestión de instrumentos</b>	Fleet Manager II, versión 4.0 o posterior
<b>Capacidad</b>	Este dispositivo cumple la sección 15 del reglamento de la FCC y los requisitos EMI de la norma canadiense ICES-003. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas aquellas que puedan causar un funcionamiento no deseado.
<b>Garantía</b>	Garantía completa de dos años

DEBIDO A LA INVESTIGACIÓN Y A LAS MEJORAS CONTINUAS APLICADAS EN EL PRODUCTO, LAS ESPECIFICACIONES PUEDEN CAMBIAR SIN PREVIO AVISO.

**BW**  
Technologies  
by Honeywell

www.honeywellanalytics.com  
bwesales@gasmonitors.com

Europa: (Número gratuito) +800.333.222.44  
Europa: +41.44.943.4380  
Oriente Medio, Comunidad de Estados Independientes, África: +971.4.450.5852



**Wear yellow. Work safe.**