



Los detectores de gas registran información básica sobre peligros de gas pero no le ayudan a comprender quién estuvo expuesto ni dónde. Las balizas iAssign™ transmiten continuamente un identificador de sitio programable y un nivel de permiso que permite a los monitores multigas de la serie Ventis® Pro registrar automáticamente las ubicaciones en tiempo real.

Las balizas iAssign le permiten enviar recordatorios específicos del sitio en tiempo real, establecer recordatorios de permiso de acceso y el seguimiento automático de eventos de registro de datos, lo que facilita el análisis de sus datos y evita peligros en el futuro.

Dedique menos tiempo a investigar problemas al saber quién y dónde

- Detecte puntos problemáticos en las instalaciones
- Agregue nombres de trabajadores y ubicaciones a sus registros de datos
- Cumpla siempre las normas gracias a un mantenimiento claro y preciso de los registros
- Recopile registros consistentes del sitio cuando tecnologías como GPS no estén disponibles

Mantenga a los trabajadores fuera de las áreas restringidas

- Alerta a los trabajadores cuando ingresen a áreas restringidas con alarmas de proximidad fáciles de programar
- Reduzca la necesidad de implementar dispositivos por separado, letreros adicionales o barreras físicas para administrar los permisos de los trabajadores

Coloque y mantenga las balizas iAssign con facilidad

- Configure las áreas de cobertura de sus balizas desde 1 a 30 metros
- Coloque balizas intrínsecamente seguras en lugares cerrados o al aire libre

INFORMACIÓN REGISTRADA SIN iASSIGN

FECHA	HORA	NÚMERO DE SERIE	TIPO DE GAS	LECTURA PROMEDIO	DURACIÓN
3/23	2:09 p. m.	100458	Alarma alta H ₂ S	28 ppm	3 min, 27 seg

INFORMACIÓN REGISTRADA CON iASSIGN

FECHA	HORA	NÚMERO DE SERIE	TIPO DE GAS	LECTURA PROMEDIO	DURACIÓN	UBICACIÓN	USUARIO
3/23	2:09 p. m.	100458	Alarma alta H ₂ S	28 ppm	3 min, 27 seg	Tanque de almacenamiento A	Tony P



Etiquetas iAssign: Permiten que los trabajadores asignen sus nombres a los monitores de gas con un simple toque.



Balizas iAssign: Asigne automáticamente nombres de sitios a los monitores multigas de la serie Ventis® Pro en función de la proximidad, lo que ayudará a los gerentes de seguridad a ver dónde ocurrieron los peligros y quiénes estuvieron involucrados.

Mediante el uso de etiquetas y balizas, quien revise los datos podrá ver fácilmente quién utilizó el instrumento y dónde se hicieron las mediciones, de manera que la información sea más procesable.

Póngase en marcha rápida y fácilmente con iAssign

1. Descargue la aplicación iAssign en Google Play
2. Programe las etiquetas iAssign con nombres y niveles de acceso opcionales
3. Programe las balizas iAssign con nombres de sitios, rangos, y niveles de acceso
4. Reparta las etiquetas a los miembros del equipo
5. Coloque las balizas en las instalaciones
6. Comience a ver información sobre la ubicación y los usuarios de los detectores de gas.

Con las etiquetas y balizas iAssign, usted sabrá dónde y cuándo determinados trabajadores se enfrentaron a condiciones peligrosas, por lo que podrá identificar patrones y tomar medidas para eliminar el riesgo de exposición en el futuro.

Especificaciones de la etiqueta iAssign



Tipo de etiqueta	Etiqueta estándar	Etiqueta impermeable	Para cualquier entorno	Etiqueta llavero
Número de referencia	18109417	18109418	18109419	18109420
Grosor	0,7 mm	1,5 mm	3 mm	4 mm
Cara posterior adhesiva	Sí	Sí	No	No

ESPECIFICACIONES DE LA ETIQUETA iASSIGN

TECNOLOGÍA

NFC (Near Field Communication)

MÉTODO DE PROGRAMACIÓN

Aplicación iAssign disponible en Google Play

APLICACIÓN

Las etiquetas iAssign pueden utilizarse para monitorear trabajadores y sitios

Interprete los datos de su detector de gas con la tecnología iAssign

www.indsci.es/iassign

ESPECIFICACIONES DE LA BALIZA iASSIGN*

NÚMERO DE REFERENCIA

18109491

TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO

Cuatro años

GARANTÍA

Un año

HERMETICIDAD

IP65

RANGO DE TEMPERATURAS

-40 °C a 50 °C

RANGO DE HUMEDAD

0% a 100 % HR

DIMENSIONES

125 x 85 x 43 mm (5 x 3,3 x 1,68 pulgadas)

PESO

250 g (9 onzas)

RANGO

Programable de 1 a 30 m (3 a 100 pies)

TECNOLOGÍA

Bluetooth, NFC (Near Field Communication)

MÉTODO DE PROGRAMACIÓN

Aplicación iAssign disponible en Google Play

ACCESORIOS

Tarjeta de instrucciones, anclajes para pared, tornillos

APLICACIÓN

Las balizas iAssign pueden usarse únicamente para el monitoreo de sitios

CERTIFICACIONES

ATEX: II 1 G, Ex ia IIC T4 Ga
 c UL us: CI I, Div 1 Gr A, B, C, D, T4; CI II, Div 1, Gr E, F, G;
 CI I Zona 0, AEx ia IIC T4; Ex ia IIC T4
 IECEx: Ex ia IIC T4 Ga
 Wireless: FCC Parte 15, IC

BLUETOOTH LOW ENERGY

Frecuencia: 2402 a 2480 MHz
 Potencia de transmisión: +4 dBm
 Basado en el estándar: Bluetooth v4.1
 Contiene FCC ID#: RYYEYSGJN (Taiyo Yuden)

* Estas especificaciones están basadas en los promedios de rendimiento y pueden variar según el instrumento.

