

BOLETÍN DE PRODUCTOS

6 de mayo de 2020

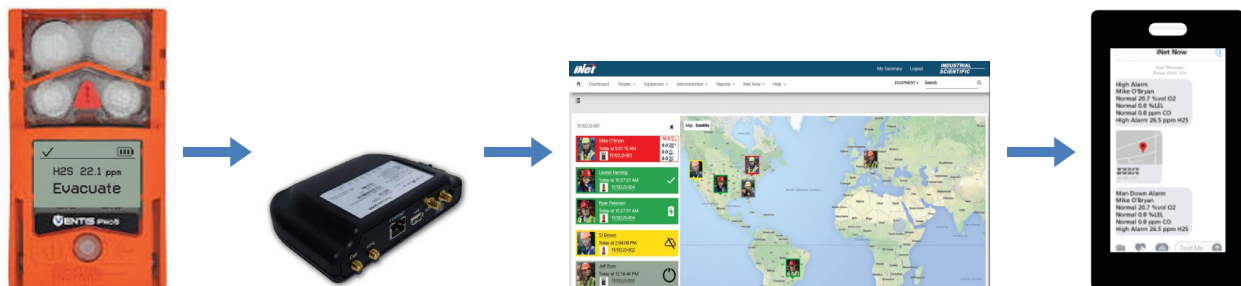
Número 20-5.1

Presentamos la TGX™ Satellite Gateway

Industrial Scientific se complace en presentar una nueva adición a su carpeta de productos inalámbricos de detección de gases: TGX Gateway. La TGX Gateway es un dispositivo que se instala en vehículos y conecta de forma inalámbrica a los trabajadores solitarios en el campo con los contactos de seguridad, y garantiza que los trabajadores en las ubicaciones más remotas siempre estén conectados con la seguridad. Con conectividad dual celular y satelital, la TGX Gateway es ideal para ubicaciones remotas donde no se puede confiar únicamente en el celular, el wi-fi o Ethernet para conectar a los trabajadores con los contactos de seguridad.

¿Cómo funciona la TGX Gateway?

La TGX Gateway hace que supervisar la seguridad de un trabajador solitario en tiempo real sea más sencillo al transmitir lecturas de gases y actividades de alarma de los monitores de la serie Ventis® Pro y Radius® BZ1 con LENS™ Wireless al software de supervisión en vivo iNet® Now. Al utilizar la conectividad celular con la conmutación por error automática de satélites, la TGX Gateway transmite datos en tiempo real al software de supervisión en vivo basado en la nube iNet® Now para alertar a los contactos clave a pocos segundos de una emergencia. Con la TGX Gateway, los contactos de seguridad pueden recibir correos electrónicos, mensajes de texto y alertas en pantalla desde cualquier lugar del mundo en el momento que ocurre un incidente.



Con la TGX Gateway instalada, el vehículo de un trabajador se convierte en un punto de acceso para los detectores de gases con LENS. La TGX Gateway se conecta automáticamente a los monitores Ventis Pro o Radius BZ1 cuando el vehículo conectado se enciende. La TGX Gateway se apaga automáticamente después del tiempo configurado una vez que el vehículo se apaga.

Conectar el equipo con tecnología LENS a la TGX Gateway es tan simple como crear un grupo LENS y encender el equipo. Se pueden conectar de forma automática hasta 24 monitores con una TGX Gateway dentro del alcance. Los cambios en la configuración y las actualizaciones en el firmware se pueden

aplicar automáticamente sin tener que quitar la puerta de enlace del vehículo o conectarla a una computadora.

Requisitos	Serie Ventis Pro	Firmware v 4.1 o superior
	Radius BZ1	Firmware v 3.0 o superior
Documentación del usuario	Revise la guía del producto, el manual del producto y más	www.indsci.com/tgx

Configuraciones de TGX Gateway

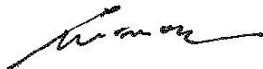
TGX Gateway	Número de pieza	Precio de lista*
TGX Gateway dual celular/satelital, EE. UU.	TGX-211	1250 USD
TGX Gateway dual celular/satelital, EE. UU. y Canadá**	TGX-221	1250 USD
TGX Satellite Gateway, Canadá únicamente	TGX-231	1250 USD

* TGX requiere una carga de datos de 75 USD por mes.

** SIM de Canadá con capacidad de itinerancia de EE. UU.

Para obtener información adicional, incluso una lista completa de las certificaciones inalámbricas, visite nuestro sitio web en www.indsci.com/tgx-gateway/ o comuníquese con su representante local de Industrial Scientific. La información de contacto global se puede encontrar en www.indsci.es/empresa/oficinas-internacionales.

Atentamente,



Tae Won
Gerente de Productos