

Monitoreo de trabajador solitario & Detección de gases

BLACKLINE

Con BlackLine, podrás tener un rescate oportuno para todo tipo de emergencias. Protege a tus colaboradores donde quiera que estén, inclusive en espacios confinados. Múltiples soluciones para adaptarse a cualquier tipo de problema.



Sistema de monitoreo
Blackline Live

Descripción

Los modelos G7c y G7x de Blackline Safety son **sistemas de seguridad interconectado**. Utiliza conectividad 3G y Satelital (respectivamente) para mantener protegidos a sus trabajadores en línea.

Industrias Clave

- Minería
- Energía & Combustible
- Sanitarias
- Industrial

Principales Funciones

- Sistema Blackline Live **permite monitorear en tiempo real a tus trabajadores.**
- Sistema de **cartuchos intercambiables.**
- **Trabajador solitario, Monagas, Multigas y Multigas con bomba.**
- **Detección de hasta 20 gases.**
- **Permite personalizar alarmas según riesgo. Alarmas locales y remotas.**
- **Detección de gases, caídas, no movimiento, GPS, mensajes de texto, llamadas de voz, comunicación PTT, Alerta S.O.S.**
- Dispositivos intrínsecamente seguros.



Modelo
Blackline Safety G7c



Sistema de **cartuchos intercambiables**

Monitoreo de trabajador solitario & Detección de gases

BLACKLINE

Especificaciones Técnicas

Tam a ñ o s y p e s o s	
G7 con cartucho estándar	64x124x27 mm – 162 g
G7 con cartucho de un solo gas	64x128x27 mm – 167 g
G7 con cartucho multi gas	66x150x27 mm – 192 g
G7 con cartucho multi gas y bomba	66x151x38,5 mm – 238 g
Temperatura de almacenamiento	-30 °C a 60 °C
Temperatura de operación	-20 °C a 55 °C
Protección ambiental	IP 67
Radio GPS	48 canales de alta sensibilidad
GPS asistido	Si (solamente modelo G7c)
Precisión GPS	5 m en exteriores
Tecnología localización interiores	Balizas (beacons) de seguridad Blackline
Frecuencia actualización ubicación	G7c 5 min G7x 15 min
Batería	Recargable de iones de Litio 1100 mAh
Duración baterías	18 horas a 20 °C y uso normal
Tiempo de carga	4 horas
Certificaciones y estándares	G7c: SAR, RoHS, CE, RCM ID de la unidad 3567xxxxxx ID FCC: XPY1CGM5NNN IC ID: 8595A-1CGM5NNN Contiene ID FCC: XPY1CGM5NNN, IC: 8595A-1CGM5NNN ID unidad 3566xxxxxx Contiene ID FCC: XPY1CGM5NNN, IC: 8595A-1CGM5NNN Canadá y EE. UU.: Clase I División 1 Gr A, B, C, D T4; Clase I Zona 0 AEx da ia IIC T4; Ex da ia IIC T4 Ga IECEX: Ex da ia IIC T4 Ga

*Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso

