

SCBA G1 de MSA **Cámara de
Imagen Térmica Integrada**

MSA
The Safety Company

CUANDO TÚ VAS, MSA VA CONTIGO.

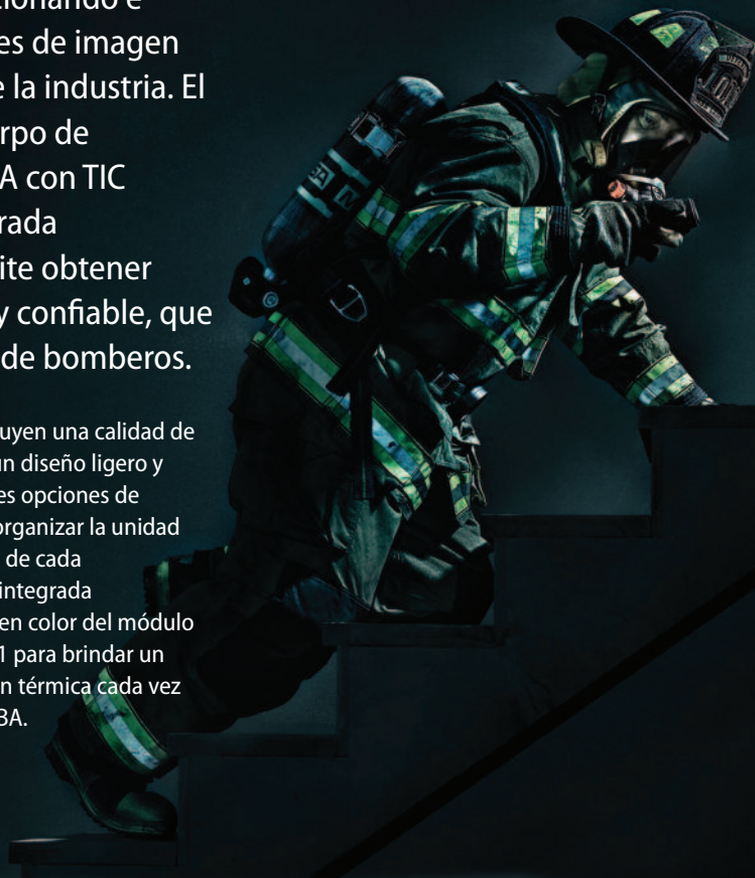
MSA proporciona visión y seguridad para todos

MSA introdujo una de las primeras cámaras de imagen térmica contra incendios hace más de una década.

En los años posteriores, MSA ha seguido perfeccionando e innovando el mercado de los dispositivos móviles de imagen térmica integrada (TIC) con productos líderes de la industria. El compromiso con la visión y la seguridad del cuerpo de bomberos ha continuado con el SCBA G1 de MSA con TIC integrada, una cámara de imagen térmica integrada directamente en el SCBA. Esta integración permite obtener imágenes térmicas de manera más rápida, fácil y confiable, que ahora están disponibles para un mayor número de bomberos.

El G1 TIC de MSA ofrece muchas de las ventajas que se encuentran en las cámaras básicas de los dispositivos móviles, y al mismo tiempo proporciona la experiencia intuitiva y la robusta durabilidad que se espera de MSA. La TIC Integrada se puede pedir como un kit de actualización compatible con cualquier SCBA G1 que ya se haya utilizado o como un accesorio instalado para cualquier SCBA G1 nuevo.

Las características incluyen una calidad de imagen excepcional, un diseño ligero y ergonómico y múltiples opciones de personalización para organizar la unidad según las preferencias de cada departamento. La TIC integrada aprovecha la pantalla en color del módulo de control del SCBA G1 para brindar un acceso fácil a la imagen térmica cada vez que se enciende el SCBA.



Características y Beneficios

- Cumple con la Norma NFPA 1981-2013
- Compatible con todos los SCBA G1 que ya se utilizan a través de una simple actualización de campo. También se puede pedir como accesorio instalado en cualquier SCBA G1 nuevo.
- Accionada por la fuente de alimentación integrada en el SCBA G1
- Fácil personalización de las funciones de la cámara a través del software A2 de MSA
- La integración al módulo de control del SCBA significa que las TIC integradas nunca se dejan olvidadas.
- El diseño sencillo de "Apunta y Observa" permite entender fácilmente hacia dónde se dirige la cámara y lo que el usuario está viendo.
- Se opera con un solo botón para un uso sencillo e intuitivo
- Función de encendido automático para que la pantalla de la iTIC se encienda al prender el SCBA
- Ligera y pequeña. Sólo 3.17 cm más largo y 119 g más pesado que el módulo de control estándar de un SCBA G1 de MSA
- La pantalla estándar en color de 220 x 176 ofrece una calidad de imagen excepcional
- Velocidad de actualización de 30hZ para obtener imágenes precisas y para que no se congele o trabe la imagen
- Garantía completa de 5 años par la cámara térmica, que se puede extender a 15 años para que coincida con el SCBA G1
- 5 paletas de colores seleccionables por el usuario disponibles al mismo tiempo, y más de 20 para elegir a través del software A2 de MSA



Medida actual



