



Grupo
Tecnología
del Tráfico



- Tecnología Infrarroja. Portátil.
- Prueba de aliento pasiva
- Tecnología de sensor electroquímico
- Almacenamiento y transmisión de datos
- Garantía de seguridad de los empleados

ALCOSCAN

ALCOHOLÍMETRO PASIVO

ALCOSCAN es un alcoholímetro pasivo fácil de usar, que detecta la presencia de alcohol en el ambiente. El sensor electroquímico de gran sensibilidad procesa rápidamente una muestra del aire y proporciona resultados en segundos. No se requieren boquillas o accesorios especiales.

Al funcionar con un único botón y contar con una interfaz LED fácil de comprender, las pruebas de aliento son fáciles de realizar y rápidas de analizar. Cuando esté llevando a cabo su trabajo, ya sea usando guantes o manipulando múltiples objetos, podrá apreciar la facilidad y el uso no invasivo del ALCOSCAN.

ALCOSCAN utiliza la tecnología de sensores electroquímicos líder en la industria para garantizar los resultados más precisos posibles. El diseño ergonómico, la fabricación de alta calidad y la sólida producción garantizan una experiencia de fácil uso y funcionamiento duradero del sensor.

El alcoholímetro ALCOSCAN está disponible con la funcionalidad de almacenamiento y transmisión de datos. El modelo M permite almacenar hasta 1000 eventos guardados dentro de la unidad y la transferencia de datos se lleva a cabo mediante una conexión micro USB.

ALCOSCAN es el complemento ideal para las políticas globales de drogas y alcohol de cualquier empresa. Su funcionamiento discreto puede detectar la presencia de alcohol en individuos, en recipientes abiertos y en el ambiente, y no requiere la participación activa del usuario.

Con las certificaciones ISO 9001, IATF 16949, ISO 14001, ISO/IEC 17025 e ISO 17034 garantizamos la alta calidad del diseño y la fabricación de todos nuestros productos y servicios, manteniendo el respeto por el medio ambiente. Nuestro compromiso con la seguridad, la calidad y el servicio al cliente definen nuestro liderazgo en la industria.

ALCOSCAN

Descripción y Características



Sensor
Electroquímico



Memoria*
Hasta 1000 pruebas



Dimensiones
220 mm x 47 mm x 35 mm



Especificidad
Únicamente alcohol; no responde a cetonas o hidrocarburos



Transferencia de datos*
Puerto micro USB



Peso
223 gramos



Tiempo de análisis
< 10 segundos



Temperatura de funcionamiento
-5 °C a +50 °C



Tiempo para reiniciar el ciclo
15 a 45 segundos



Batería
4 baterías AA (opción de baterías recargables)



Formato del resultado
LEDs de 3 colores (aprobado, cuidado, reprobado)



Calibración
Simulador de alcohol en aliento ALCOSIM™ o equivalente

