



Soluciones Inteligentes para su Seguridad

DETECTOR DE ALCOHOL DIGITAL

Mod. ACE-3000

Información de Producto

- Este Alcoholímetro de alta gama es un sofisticado detector de alcohol portátil cuya tecnología, basada en un sensor semiconductor electro-químico, le aporta la máxima precisión y estabilidad garantizando una alta fiabilidad en la lectura. (Desviación $\pm 8\%$)
- Destinado a profesionales que manejan y manipulan herramientas y útiles de riesgo, está especialmente indicado para todo tipo de empresas de transportes, y/o aquellas cuyos operarios realicen trabajos que comporten cierta peligrosidad; así como para el sector médico, organizaciones para la rehabilitación de alcohólicos, centros de integración social, etc.
- Está calibrado en una escala numérica muy amplia que va de 0,00 a 4,00 g/L de alcohol en sangre; o lo que es lo mismo: 0,00 a 2,00 mg/L en aire espirado.
- Su gran calidad y precisión, y su facilidad de uso, lo convierten en un excelente aliado a la hora de prevenir accidentes de tráfico o laborales causados por un consumo excesivo de alcohol, o severas sanciones por parte de las autoridades. Incorpora pila alcalina, adaptador de corriente para el coche, 5 boquillas re-utilizables y un resistente estuche para poder guardarlo y transportarlo.

CARACTERÍSTICAS



- Máxima fiabilidad: Tecnología basada en un Sensor Semiconductor Electro-Químico.
- Unidad de control inteligente con respuesta inmediata y gran precisión.
- Claridad de lectura que se muestra en una amplia pantalla digital iluminada.
- Mensajes de información a través de señales acústicas y digitales.
- Tecnología inteligente de ahorro de energía con indicador de estado de las baterías.
- Diseño portátil, ergonómico e higiénico, con boquillas re-utilizables.
- *Certificación CE*
- *Certificación DOT (Department Transportation).*

ESPECIFICACIONES

- Escala de detección: 0,00→4,00 g/L *Concentración en sangre (TAE 0,00→2,00 mg/L en aire).
- Nivel predeterminado de aviso: 0,5 g/L * Concentración en sangre (TAE 0,25 mg/L en aire).
- Tiempo aproximado de calentamiento: 20 segundos
- Duración de la prueba: 5 segundos.
- Pantalla: 3 LCD digital.
- Potencia: Batería 9 A alcalina
- Peso: 200 g.
- Dimensiones: 120 x 60 x 25 mm.
- Temperatura de funcionamiento: 10°→40°C.

Distribuidor Autorizado:

IT - Innovaciones Tecnológicas

C/Blasco de Garay, 66
Teléfono: 91 549 08 09
<http://www.itinnovaciones.com>

28015 Madrid
Fax: 91 544 71 90
info@itinnovaciones.com