
Intoxilyzer® **400PA touch**

Tecnología de Impresión Inalámbrica Bluetooth



- *Pantalla dactilar grande*
- *Captura de datos*
- *Modos operativos múltiples*
% BAC en aliento
Paso / No paso
Pasivo
- *Precisión evidencial*
- *Operación sencilla*
- *Modos operativos de*
muestreo manual,
automático o pasivo
- *Diseño ergonómico de*
uso rudo
- *Pantalla direccional de tacto*
- *Puerto mini USB para*
descarga de datos
- *5000 memorias*

EMI INC.

Distribuidor Autorizado Para México:
Tecnología y Diagnósticos del Norte S.A. De C.V.
info@tdnorte.com www.tdnorte.com

Intoxilyzer® 400PA touch

**El Mejor Alcoholímetro
Evidencial Portátil en el
Mercado.**

- Fácil de Operar
- Precisión de Celda de Combustible
- Diseñado para fuerzas Policiacas o para Seguridad Laboral
- Muchas Opciones de Configuración, incluyendo modos de prueba, captura de datos y modos de energía
- Aprobado por DOT/NHTSA



Especificaciones Técnicas

- Especificidad: La Celda de Combustible no es afectada por la acetona, pintura y vapores de pegamentos, comidas, confecciones, metano u otras sustancias no alcohólicas en niveles normalmente encontrados en el aliento humano.
- Control del Instrumento: Micro controlador
- Precisión: +/- .005 BrAC hasta 0.100 BrAC y +/- 5% arriba de 0.100 BrAC, cumpliendo con la norma y especificaciones del DOT
- Muestreo: Automático después de que el donante sopla de 4 a 6 segundos. Manual a través de la pantalla dactilar o seleccionando D-pad. Pasiva cuando se utiliza una copilla.
- Medidas: 195mm de Alto X 80mm de Ancho X 42mm de profundo
- Tiempo de Respuesta: Dentro de cinco segundos después de muestrear, dependiendo de la concentración de Alcohol.
- Tiempo de Restablecimiento:
 - .006 a 0.020 gramos /210L hasta 20 seg.
 - 0.021 a 0.050 gramos /210L hasta 30 seg.
 - 0.051 a 0.200 gramos /210L hasta 60 seg.
 - Arriba de 0.200 gramos /210L hasta 120 seg.
- Temperatura Operativa: -5°C a +45°C
- Peso: Aproximadamente: 442g, Incluyendo Baterías
- Pantalla: LCD a Color Dactilar (Touch Screen) con gráficos a color. Auto iluminada para ser utilizada en la noche, reflejante Trans Micro para alta visibilidad en el día aun con luz solar intensa.
- Calibración: Procedimiento automático y seguro utilizando tanque de gas seco o simulador con solución líquida.
- Fuente de Poder: 4 Baterías AA Alcalinas, las cuales brindan más de 1000 pruebas.
- Navegación: Iconos grandes en pantalla o botones de tacto en el D-Pad para una fácil navegación y captura de datos.
- Aprobación: DOT/NHTSA
- Garantía: un año en partes y mano de obra
- Memoria: RAM no volátil la cual almacena más de 5000 exámenes, aun cuando no esté conectado a una fuente de energía.
- Apagado Automático: Si el equipo no se utiliza por cinco minutos automáticamente se apaga para ahorrar energía.