

FICHA TÉCNICA ALCOHOLÍMETRO ALCOVISOR - MARK X

- Sensor: Celda electro - química
- Precisión: $\pm 4\%$
- Rango de medición: 0.00 a 3.0% BAC
- Tiempo de análisis y respuesta: 15 segundos aprox.
- Sistema de ensayo: automático
- Unidades de medida: Se puede programar en gm%, mg/ml, mg/L % BAC (Desde fabrica)
- Temperatura de operación: -10°C a 50°C
- Capacidad de 10.000 registros en memoria
- Display: LCD Iluminado, 3.5 Cm x 2.0 Cm
- Pruebas: 2 tipos de pruebas, cuantitativas y cualitativas para ahorro de boquillas
- Batería: 4-AAA Alcalinas
- Boquillas: Empacadas individualmente por higiene
- Boquillas: Empacadas individualmente por higiene
- Vida de las baterías: promediode 500 pruebas
- Peso: 255 gramos con baterías
- Dimensiones: 15 x 7 x 3.5 Cm



 **ALCOVISOR**[®]

HIX

Higielectronix
Higiene industrial - Salud ocupacional