

ALCOTEST MARS BLUETOOTH

FIABILIDAD EXTREMADAMENTE ALTA

El Alcotest MARS Bluetooth es un dispositivo profesional diseñado para la detección precisa de alcohol en el aliento. Utiliza un avanzado sensor electroquímico modular y una batería recargable de litio para garantizar resultados de alta fiabilidad. Este equipo se conecta mediante Bluetooth a la aplicación gratuita "Alcovisor", disponible en Google Play y App Store, permitiendo registrar, gestionar y compartir los resultados de manera eficiente.

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS:

Sensor Electroquímico Modular: Preciso, estable y de nueva generación.

Compatibilidad Bluetooth: Sincronización con dispositivos iOS y Android mediante la aplicación "Alcovisor".

Pantalla OLED Monocromática: Muestra resultados claros con una resolución de hasta 2 decimales.

Modos de Uso:

- **Modo Independiente:** Resultados visibles directamente en la pantalla.
- **Modo Aplicación:** Datos transmitidos en tiempo real a la aplicación móvil.

Batería Recargable de Litio: Uso eficiente y amigable con el medio ambiente.

Calibraciones Ilimitadas: 12 meses sin restricciones de mantenimiento.

Diseño Moderno y Compacto: Ligero, fácil de transportar y ergonómico.

VENTAJAS COMPETITIVAS

- **Alta Precisión:** Tecnología avanzada y resultados confiables.
- **Compatibilidad Internacional:** Ajustes según normativas de distintos países.
- **Registro y Seguimiento:** Historial accesible desde la aplicación.
- **Modo Manual:** Pruebas para personas con dificultades para soplar.
- **Conectividad:** Comparte resultados por redes, correo o SMS.

CONEXIÓN
 **Bluetooth®**



ALCOTEST MARS BLUETOOTH

FUNCIONAMIENTO

- Encienda el dispositivo.
- Espere la calibración automática del sensor.
- Sopla en la boquilla durante 5 segundos.
- Visualice el resultado en la pantalla OLED o regístrelo en la aplicación "Alcovisor".

Con su tecnología de última generación, el Alcotest MARS Bluetooth ofrece una solución eficiente, confiable y moderna para la detección de alcohol en diversas aplicaciones profesionales y personales.

CARACTERÍSTICA

Sensor:	Celdas de Combustible
Pantalla:	OLED monocromática
Modo de trabajo:	Activo
Batería:	Litio recargable (DC 3,7V) 400mAh
Tpo. de calentamiento:	5 Segundos
Tiempo de respuesta:	5 Segundos
Rango de detección:	0,00 a 4,50 G/L
T° de operación:	0°C a 40°C
Calibración:	6 Meses
Medidas:	105 mm X 55 mm X 17 mm
Peso:	96 grs Aproximadamente
Memoria:	100 Registros
Incluye:	Equipo - 5 Boquillas - Funda
Conexión:	Bluetooth



BOQUILLAS
SENTECH

