

Analizador de oxígeno AccuO2 – Precision Medical

Analizador de oxígeno portátil con pantalla LCD para medición de pureza de oxígeno

Datos técnicos

- ? Diseñado para analizar y medir la pureza de oxígeno de dispositivos médicos.
- ? Equipo portátil y ligero, fácil de transportar, operar y almacenar.
- ? Pantalla LCD de fácil lectura con resultados rápidos en formato claro y visible.
- ? Puede utilizarse como dispositivo portátil o montable.
- ? Calibración sencilla de un solo toque utilizando aire médico u oxígeno.
- ? Más de 5,000 horas de operación utilizando 2 baterías AA.
- ? Funcionamiento continuo sin necesidad de tiempo de calentamiento.
- ? Garantía de 1 año directo con Medfex.
- ? Fabricado en Estados Unidos.



Especificación	Detalle
Dimensiones (solo dispositivo)	Alto: 4.0 in (10.24 cm) / Ancho: 2.90 in (7.30 cm) / Profundidad: 1.30 in (3.32 cm)
Peso	0.35 lb (5.60 oz / 0.15 kg)
Modo de operación	Continuo
Tiempo de calentamiento	No requerido
Temperatura de operación	50°F a 113°F (10°C a 45°C)
Temperatura de almacenamiento	5°F a 122°F (-15°C a 50°C)
Aplicación	Analizador de oxígeno
País de fabricación	Estados Unidos
Garantía	1 año con Medfex