



TECNOLOGÍA NORTE AMERICANA

# OX-2 Ox-Sim Flex



**Simulador de saturación de oxígeno** portátil y resistente, con capacidad de selección de valores de simulación personalizados y creación de preconfiguraciones, para la **calibración o verificación** de monitores de pulsioximetría.

## Principales características



Portabilidad



Compatibilidad con Equipo Médico



Personalizable

## Funcionalidad

### Portabilidad



Dispositivo ligero (0.142 kg), con dimensiones reducidas (6.4 x 3.2 x 6.4 cm) y batería de larga duración (8 a 12 horas).

### Compatibilidad equipo médico



Compatible con una gran variedad de sensores, incluyendo tecnología Masimo Rainbow SET.

### Personalizable



Selección de valores a simular en un amplio rango, de cada uno de sus parámetros.

### Pruebas ejecutables



Simulación de valores personalizados de saturación de oxígeno, frecuencia cardíaca e índice de perfusión (en incrementos de 1 unidad).

## Energía

### Batería



Duración de 8 a 12 horas.

## Estándares

### Normas



Equipo cumple con: CE

### Garantía



4 años.