

## Oxímetro de Pulso Adulto IMDK

### Descripción

- El oxímetro o saturómetro de pulso de dedo IMDK utiliza la última tecnología de sensor de oxígeno para determinar con precisión el nivel de oxígeno en la sangre (SpO<sub>2</sub>) en 8 segundos.
- El rango de medición es del 70% al 99% con una precisión de  $\pm 2\%$  y una resolución de  $\pm 1\%$ .
- Se adapta a todos los tamaños de dedo y proporciona 6,000 verificaciones puntuales.
- Proporciona una operación fácil con solo un botón y viene con un cordón para transportarlo fácilmente.
- Alarma programable para indicar el nivel de oxígeno y la frecuencia cardíaca, que Ud. quiera monitorear.
- Se apaga automáticamente después de 8 segundos.
- Colores blanco y negro

### Monitor de sueño

El índice de perfusión (IP) mejorará dramáticamente la confiabilidad de las lecturas.

El IP le informa convenientemente sobre la fuerza de su pulso. La función de monitoreo del sueño puede mantener el registro de datos durante 8 horas y comenzará a analizar después de monitorear durante más de 2 horas.

Pantalla multidireccional: 4 direcciones, 6 modos para permitirle ver sus resultados en cualquier dirección.

## Función de alarma

La alarma emitirá sonidos de advertencia una vez que los valores medidos vayan más allá de la configuración que le brinda una respuesta inmediata.

## Características claves

- Pantalla OLED para fácil lectura, ajustable en 4 direcciones
- Monitorización del sueño hasta 8 horas
- Visualización simultánea para probar el valor y el gráfico de barras
- Bajo consumo de energía
- Indicador de bajo voltaje de batería
- Apagado automático: apagado automático de 8 segundos
- Muy ligero: con 2 pilas alcalinas AAA (pilas no incluidas)
- Se adapta a cada tamaño de dedo
- 6,000 controles puntuales
- Aprobado por la FDA y CE

## Parámetros SpO2

Rango de medición: 70% - 99%

Resolución:  $\pm 1\%$

Precisión:  $\pm 2\%$  (70% -99%), no especificado ( $<70\%$ )

## La frecuencia del pulso

Rango de medición: 30 BPM - 240 BPM

Resolución:  $\pm 1\%$

Precisión:  $\pm 2$  bpm o 2% (seleccione más grande)

Baja perfusión  $\geq 0.4\%$

Potencia: batería alcalina 2 AAA 1.5 V

Tensión de alimentación: 2.6-3.6 V

Incluye

- Oxímetro
- 2 batería AAA
- Cuerda para fijar

&nbsp;