



Oxímetro de Pulso Yuwel YX106



Apagado automático



Pantalla de columna de pulso



Modelo	Rango de medición de SpO ₂	Peso Bruto/Neto (kg)	Tamaño (cm)
YX106	70% - 100% (saturación de oxígeno en la sangre).	35 g (sin baterías)	58 x 33 x 33.5 mm

El **oxímetro de pulso YX106 de Yuwell** es un dispositivo compacto, preciso y fácil de usar, diseñado para medir la saturación de oxígeno en la sangre (SpO₂) y la frecuencia del pulso de manera rápida y confiable. Su diseño ligero y ergonómico lo hace ideal para uso doméstico, deportivo y médico, brindando lecturas en segundos.

Cuenta con una **pantalla LED de alta visibilidad** y un **indicador en columna de pulso**, que permite un monitoreo más intuitivo. Además, su **apagado automático en 8 segundos** ayuda a conservar la batería, ofreciendo un bajo consumo de energía.

Características principales

- ✓ **Apagado automático:** se apaga tras 8 segundos de inactividad para optimizar el consumo de batería.
- ✓ **Pantalla de columna de pulso:** permite visualizar de forma gráfica la intensidad del pulso.
- ✓ **Medición rápida y precisa:** resultados en segundos con tecnología de alta precisión.
- ✓ **Fácil operación:** encendido con un solo botón para una experiencia intuitiva.
- ✓ **Diseño compacto y ligero:** portátil y fácil de llevar a cualquier lugar



Beneficios

- **Monitoreo confiable** medición precisa de SpO₂ y frecuencia del pulso para el control de la salud respiratoria.
- **Ideal para personas con afecciones respiratorias,** deportistas y pacientes en seguimiento médico.
- **Pantalla LED de alta visibilidad:** garantiza lecturas claras incluso en condiciones de poca luz.
- **Bajo consumo de energía:** diseñado para maximizar la duración de la batería.

El oxímetro de pulso YX103 Yuwell

Es una excelente opción para quienes buscan un dispositivo portátil, preciso y fácil de usar para el monitoreo de la oxigenación y la frecuencia cardíaca.