

## **Pulsioxímetro de dedo con Temperatura Uso Adulto y Pediátrico**



Pulsioxímetro de dedo con función de Temperatura que permite ser conectado con diversos tipos de sensores de SpO<sub>2</sub> y Temperatura ya sea de forma simultánea o individual, según sean las necesidades del usuario.

Así se obtienen los parámetros de Saturación de Oxígeno en Sangre (SpO<sub>2</sub>), Pulso y Temperatura.

Así se pueden usar sensores de SpO<sub>2</sub> pediátricos de silicona, sensores de banda elástica desechables para pacientes neonatos, pediátricos y/o adultos y sensor de temperatura de superficie de piel y/o rectal/esofásica tanto reutilizables como desechables.

Visualización en pantalla OLED dos colores (azul y amarillo) de los valores de SpO<sub>2</sub>, Temperatura y Pulso. Algoritmo anti-movimiento, buen funcionamiento en condiciones de baja perfusión y bajo consumo de batería.

Funcionamiento mediante dos baterías 1.5V AAA.

Función de apagado automático.

### **Especificaciones Técnicas:**

Rango precisión (Brazos): 70-100% SpO<sub>2</sub> ±3% dígitos

Rango de precisión FC: 20 – 250 lpm

Precisión Temperatura: 25°C – 45°C ±0.1°C

Peso: 31 gr. (sin baterías)