

# OXÍMETRO DE PULSO

Marca: EDAN

Modelo: H100B

## DESCRIPCIÓN GENERAL:

El oxímetro está diseñado para monitoreo de forma continua o chequeo preliminar de la saturación de oxígeno arterial funcional (SpO<sub>2</sub>) y frecuencia de pulso en pacientes adultos, pediátricos y neonatales en hospitales, transporte intrahospitalare instalaciones tipo hospital. Muestra el valor de SpO<sub>2</sub>, valor de frecuencia de pulso, plestismográfica, gráfica de barras, etc. (Opcional: sensor pediátrico y neonatal).

## CLASIFICACIÓN:

Tipo de Protección : Equipo alimentado internamente

Cumplimiento de EMC : Clase B

Grado de Protección : Tipo BF-Parte aplicada

Modo de Funcionamiento : Medición continua

## ESPECIFICACIONES:

Tamaño : 160 (L) x 70 (W) X 37,6 (H) (mm)

Peso : 165 (g) (sin batería)

## AMBIENTE:

Temperatura de trabajo : 5oC - 40oC

Temperatura de Almacenaje : -20oC - 55oC

Humedad de trabajo : 25% - 80% (sin condensación)

Humedad de almacenaje : 25% - 93% (sin condensación)

Presión atmosférica de trabajo : 860 hPa - 1060 hPa

Presión atmosférica de almacenaje : 700 hPa - 1060 hPa

## PANTALLA:

Tipo de pantalla : 128x64 matriz de puntos LCD, con luz posterior LED

Modo numérico de fuentes grandes :

Se muestra SpO<sub>2</sub>, PR y gráfica de barras.

Modo Onda :

Se muestra SpO<sub>2</sub>, PR, gráfica de barras y plestimograma



## CONTÁCTANOS:

Post venta: 944 640 865  
postventa@iemedic.com.pe

[www.iemedic.com.pe](http://www.iemedic.com.pe)

 IE MEDIC

# OXÍMETRO DE PULSO

Marca: EDAN

Modelo: H100B

## ESPECIFICACIONES ADICIONALES

### CLASIFICACIÓN:

Suministro : 4 pilas de 1,5V AA

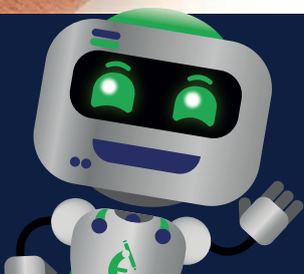
### INCLUYE:

Baterías recargables con cargador, consultar precio

### RANGO DE MEDICIONES:

SpO2 : 0-100%

PR : 30-254 BPM



### CONTÁCTANOS:

Post venta: 944 640 865  
postventa@iemedic.com.pe

[www.iemedic.com.pe](http://www.iemedic.com.pe)

 **IE MEDIC**