

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 (SpO2) y frecuencia de pulso en pacientes adultos, pediátricos y neonatales en hospitales, transporte intrahospitalare instalaciones tipo hospital. Muestra el valor de SpO2, 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 SpO2, PR y gráfica de barras.
Modo Onda :
Se muestra SpO2, PR, gráfica de barras y plestimograma

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



ÁREA COMERCIAL:

969 781 627 / 969 781 595
(511) 748 1020 / 748 1022 Anexo 600 - 700

ventas549@kendalimport.com.pe

SERVICIO POSTVENTA:

944 640 865

asistentepostventa@kendalimport.com.pe

DIRECCIÓN:

Av. Emancipación 549
Stand 118 - A Cercado de Lima

www.kendalimport.com.pe