

PC-66B

Pulsioxímetro de mano



Características

- Pantalla TFT de 2,2 pulgadas para SpO2, índice de perfusión (PI), pletismograma, frecuencia de pulso (PR)
- Tecnología MoveOxy™ SpO2 con restauración de imágenes y rendimiento de control antimovimiento
- Varias opciones de sonda de SpO2 para adultos, pediátricas y para neonatos en particular
- Con batería de litio incorporada o pilas AA para una monitorización continua
- Almacenamiento de datos de SpO2 de hasta 384 horas para su revisión
- Límite de alarma, nivel de tono y tono clave ajustables



Especificaciones técnicas

SpO₂

Técnica: LED de doble longitud de onda

Rango de medición: 35%~100%

Precisión de la medición: $\pm 2\%$ (rango de 70 % a 100 %)

Frecuencia de pulso

Rango de medición: 30 bpm~250 bpm

Precisión de la medición: ± 2 bpm o $\pm 2\%$

Índice de perfusión

Rango del índice de perfusión (PI): 0,2 %~20 %

Almacenamiento de datos

Hasta 384 horas

Visor

Visor TFT de 2,2 pulgadas

Suministro de energía

Pilas desechables AA o batería de litio

Carga

Cable USB con adaptador

Dimensiones

145 mm x 74 mm x 29 mm

Peso neto:

210 g

Carga de datos

Cable del USB

Entorno de funcionamiento

Temperatura de funcionamiento: 5 °C~40 °C

Humedad de funcionamiento: 30 %~80 %



Sensor de pinza para adultos



Sensor de pinza para adultos



Sensor de pinza pediátrico



Sensor blando pediátrico



Sensor de envoltura hinchable/para neonatos



Shenzhen Creative Industry Co., Ltd.

Floor 5, BLD 9, Baiwangxin High-Tech Industrial Park, Songbai Road, Xili Street

Nanshan District, 518110 Shenzhen, REPÚBLICA POPULAR DE CHINA

Teléfono: +86 755 2643 3514 Fax: +86 755 2643 0390

www.creative-sz.com info@creative-sz.com