

CTC-CMS-50QA OXIMETRO PEDIATRICO ROSA



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Oxímetro pediátrico.

Pantalla LCD.

Mide el SpO₂ y PR.

Posee pulso de sonido y función de alarma.

Cuenta con indicador de batería baja.

Se apaga automáticamente cuando no detecta el dedo del paciente.

ESPECIFICACIONES

Dimensiones: 46mm de largo x 40mm de ancho x 29mm de alto.

Peso: 35g.

Fuente de alimentación: 3.6V DC~4.2V DC.

SpO₂: 0%~100%.

Precisión: 70%~100%, error de +/-2% por debajo del 70% sin especificar.

Resolución: 1%

PR: 30 ~ 250 pulsaciones por minuto.

Precisión: +/-2 pulsaciones por minuto o +/-2%

Resolución: 1pulsaciones por minuto.

USO

Ideal para ser utilizado en hospitales, hogares, centros comunitarios, centros deportivos, etc. Su uso permite el monitoreo continuo e instantáneo de la oxigenación: la detección temprana de hipoxia antes de que ocurran otros signos como cianosis, taquicardia o bradicardia.

Es de gran ayuda pues reduce la frecuencia de punciones arteriales y el análisis de gases sanguíneos en el laboratorio.

Detecta el descenso de los niveles de saturación de oxígeno antes de que ocurra algún daño.

PUNTO DE VENTA

Fabricado con la más alta tecnología.

Gracias su diseño elegante y atractivo, lo hace más adecuado para los niños.

Tiene capacidad de interferencia a la luz natural.