

Oxímetro de pulso

Oxímetro de pulso de dedo SONOSAT-F01T

Parámetro del monitor: SpO2, PR, PI, FORMA DE ONDA



Apariencia de moda



Batería de litio recargable



pantalla OLED



pantalla de 4 direcciones



Pantalla de forma de onda



UPGRADE DESIGN

Rasgo

- Patrón fresco y elegante, inteligente y ligero.
- Pantalla OLED de 0,96", pantalla de 4 direcciones y 6 modos para uso en ciclo
- La tecnología SpO2 superior ofrece un resultado de prueba preciso
- Manga de clip de dedo de silicona, asegura la precisión de la medida
- Inducción automática, el dispositivo se encenderá y medirá automáticamente después de insertar el dedo, 10 s se apagará automáticamente sin operación
- Todavía funciona correctamente incluso después de caer desde un lugar alto de 1 m
- Un botón para su configuración de personalización
- Alarma audible y visual cuando el valor supera el alcance de configuración



Pantalla OLED
Pantallade
4 direcciones



Batería de litio
para uso
en bicicleta.



Clip de dedo
de silicona: manga



Prueba automática
de 2 s, apagado
automático de 10 s

Modelo	SONOSAT-F01T
Tipo de visualización	OLED: 0.96"
Peso máximo	50(g) (incluida la batería)
Parámetro	SPO2,PR,PI
Rango de medición de SpO2	0% ~ 100%
Precisión de SpO2	70% ~ 100%±2%, 0% ~ 69%, unspecified
PR (bmp) rango de medición	18bpm ~ 250bpm
Precisión de relaciones públicas	25bpm ~ 250bpm±3bpm, 18bpm ~ 24bpm, unspecified
Batería	Batería de litio,Tiempo de carga:2h; Corriendo 20h

