

PULSOXIMETRO OXY-50 BLUETOOTH - con software



PULSOXIMETRO BLUETOOTH OXY-50 - con software

Pulsoximetro da dito portatile con display a colori per controlli di routine e per un monitoraggio continuo.

Modalità display (display TFT)

SpO2: 2 cifre

Freq. cardiaca (FC): 3 cifre

Intensità pulsazioni: grafico barre

Pulsazioni

Intervallo misurazione: 30 ~ 250 bpm

Risoluzione: 1 bpm

Accuratezza: ± 2 bpm o $\pm 2\%$

Media pulsazioni: Calcolo della media mobile delle pulsazioni ogni 4 battiti cardiaci.

Deviazione tra valore medio e valore reale non superiore a 1%

Intensità pulsazioni: Visualizzazione grafico a barre continuo, la parte superiore del display indica la pulsazione più forte

SpO2

Intervallo misurazione: 0~100%, (risoluzione 1%)

Accuratezza: 70~100%: $\pm 2\%$

Media valori: Calcolo della media ogni 4 misurazioni. Deviazione tra valore medio e valore reale non superiore a 1%

Alimentazione: 3VCC, < 100 MA

Batteria: 2 batterie a secco AA

Sensore ossimetro: lunghezza d'onda: 660 - 905 nm

Dimensioni: 110(L)x60(P)x23(H) mm

Peso: circa 120g (con 2 batterie a secco AA)

Sicurezza: Tipo BF

Fornito con sensore adulti, 2 batterie AA, cavo USB, software PC (GB, FR, IT, ES, DE, RU, PL) e manuale d'uso (GB, FR, IT, ES)

- display TFT 1,77" a colori
- risoluzione: 160x128
- allarme acustico, tono pulsazioni
- registrazione dati fino a 24 ore
- allarme: valori massimi e minimi regolabili
- software per PC per trasferimento dati in tempo reale