

OXYFIT PULSOXIMETRO MONITORAGGIO IN CONTINUO



PULSOXIMETRO OXYFIT™ MONITORAGGIO CONTINUO Pulsoximetro professionale morbido applicabile al dito per il monitoraggio continuo di SpO2 e pulsazioni durante il sonno o le attività quotidiane. Misura, visualizza e archivia i risultati ovunque e in qualsiasi momento. L'esclusivo sensore a pinza ha una camera morbida per verificare i valori comodamente e con precisione. - luminoso schermo OLED per visualizzare risultati chiari - memoria integrata per archiviare fino a 4 sessioni di registrazioni - visualizzazione grafico a barre e forma d'onda delle pulsazioni - i dati in tempo reale possono essere registrati sulla App ViHealth gratuita - batteria al litio integrata - funzione ON/OFF automatica - allarmi acustici per segnalare letture irregolari Fornito con cavo di ricarica e manuale in GB, FR, IT, ES. Dimensioni: 38x30x38 mm Peso: 28 g

SpO2 intervallo: 70% - 100% SpO2accuratezza: 80-100%:±2%, 70-80%:±3% Frequenza cardiaca intervallo: 30 - 250 bpm Frequenza cardiaca accuratezza: ±2 bpm o ±2%, il più elevato dei due valori Allarme acustico: livello ossigeno basso, frequenza cardiaca alta/bassa Parametri registrati: livello ossigeno, freq. cardiaca Intervalli registrazione: 4s Memoria integrata: 4 registrazioni, fino a 1 ora ciascuna Batteria integrata: batteria ricaricabile ai polimeri di litio; 3,7Vcc Caricabatteria: 5VCC, Max. 80mA Tempo ricarica: 2-3 ore Autonomia batteria: 12-14 ore di funzionamento continuo Bluetooth: Bluetooth 4.0 BLE Protezione: scosse elettriche: Tipo BF electromagnetic: Group I, Class

B polvere e acqua: IP22