



OxSim Flex® SpO2

Simulatore di SpO2 palmare

OxSim Flex. Il tester SpO2 più piccolo al mondo offre ora una completa flessibilità nella selezione dell'indice di saturazione, frequenza cardiaca e perfusione. Gli utenti possono creare simulazioni predefinite personalizzate per testare più rapidamente le prestazioni del saturimetro e per testare gli allarmi senza dover modificare le impostazioni degli allarmi del monitor! Con la compatibilità a Masimo rainbow SET® e un display a colori OLED, l'unità rileva automaticamente il produttore di pulsossimetria.

Pesa solo 140 gr. e funziona per 10 ore con una sola batteria AA.

Caratteristiche

- Saturazione in incrementi dell' 1% (10-100%)
- Frequenza Saturazione in incrementi di 1 BPM (25-240)
- Creazione di preset personalizzati
- Indice di perfusione in incrementi dell' % (10-100%)
- Factory Preset Simulations:
 - Saturazione : 85%, Frequenza cardiaca:80 bpm, Indice di perfusione: circa 2.0
 - Saturazione : 95%, Frequenza cardiaca:40 bpm, Indice di perfusione: circa 2.0
 - Saturazione : 98%, Frequenza cardiaca:80 bpm, Indice di perfusione: circa 2.0
 - Saturazione : 98%, Frequenza cardiaca:140 bpm, Indice di perfusione: circa 2.0
 - Saturazione : 99%, Frequenza cardiaca:80 bpm, Indice di perfusione: circa 2.0
- Compatibile Masimo Rainbow SET®
- Rilevazione automatica della tecnologia di SpO2.
- Color Display – OLED Technology
- Peso solo 0.14 kg, esclusa la batteria
- Funzionamento a batteria – minimo 10 ore, modalità Power Save
- Robusto testato contro le cadute.
- Software aggiornabile
- Garanzia 2 anni.

Contenuto della fornitura

- (1) OxSim® Flex® Optical SpO2 Pulse Oximeter Tester
- (1) Power Supply (6VDC)
- (1) batteria AA
- (1) Certificato di calibrazione
- (1) Borsa